



Obecní úřad Tršice, stavební úřad
783 57 Tršice č.50

su.tršice@seznam.cz

Tel./fax: 585 750 663

V Tršicích 19.12.2012

Č.j.: ObÚ/Trš/SÚ/10/12-Ch

Oprávněná úřední osoba pro vyřízení k podpisu: Marie Chaloupková

ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

veřejnou vyhláškou

Obecní úřad v Tršicích, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst.1 písm.f) a § 84 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), vydává k žádosti Obce Tršice, IČ 00299588, se sídlem 783 57 Tršice 50 v zastoupení starostky obce Leony Stejskalové, podané dne 3.1.2012 podle § 79, § 92 stavebního zákona a podle § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření, kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona,

ROZHODNUTÍ O UMÍSTĚNÍ STAVBY

Skupinového vodovodu Tršice

v katastrálním území Tršice, na pozemcích p.č.1243/3, 899/2, 1320/1, 873/11, 873/5, 901/1, 873/8, 873/7, 903, 873/9, 904/1, 904/3, 904/4, 1323/4, 1385/4, 1385/3, 873/19, 873/20, 873/21, 873/23, 873/26, 873/27, 873/28, 873/31, 862, 861/1, 1242, 854/3, 854/70, 860/4, 1318, 838/1, 838/4, 1314/5, 1316, 499/4, 410/2, 1262, 495, 410/1, 1261, 409/2, 1394, 416/5, 409/17, 462/5, 433/4, 433/18, 433/21, 433/23,

v katastrálním území Vacanovice na pozemcích p.č. 96/10,96/9, 96/6, 96/5, 108, 110, 158/1, 137, 151/1, 151/3, 151/4, 117, 150/3, 150/2, 150/1, 58/1, 58/3, 113/2, 113/1, 60, 127, 111/1, 96/12, 96/13, 96/14,

v katastrálním území Hostkovice na pozemcích: p.č. 70/12, 70/19, 70/24, 70/32, 70/31, 70/29, 155/1, 200,

v katastrálním území Přestavlky na pozemcích p.č. 160, 152/2, 100/4, 100/8, 100/2, 104/16, 151/1, 173, 59/3, 62/16, 152/3, 109/4, 109/9,

v katastrálním území Lipňany na pozemcích p.č. 242/2, 128/40, 128/20, 69/11, 69/15, 69/16, 69/10, 69/23, 69/1, 69/18, 232, 229, 233/2, 235/2, 188/3, 184/2, 184/1, 184/3, 183/1, 183/3, 183/4, 244/4, 189/2, 180/1, 182/1, 190/3, 213, 205/2, 136/5, 136/4, 136/2, 128/9, 128/18, 128/6, 128/4, 128/34, 242/1,

v katastrálním území Zákřov na pozemcích p.č. 2472/ 93, 2472/95, 2472/54, 2735, 2721/1, 2721/2, 2818, 2551, 2552, 2819, 2724/2, 2724/1,

katastrálním území Suchonice, na pozemcích: p.č. 109/4, 109/1, 109/2, 118/42, 118/43, 118/33, 118/35, 118/36, 118/37, 118/39, 486, 467/6, 489, 85, 83, 485, 84, 567, 80, 484, 79, 78, 483, 76, 75/2, 482, 75/1, 72/3, 72/4, 71, 70, 67, 66, 65, 63/2, 477/1, 515/1, 31, 32, 550, 36, 38, 41, 47, 477/4, 50, 51, 52/1, 52/2, 569, 478, st. 80, 118/51, 124/4, 497, 118/58, 118/56, 118/74, 118/53.

Popis předmětu záměru:

Jedná se o výstavbu veřejného skupinového vodovodu Tršice pro zásobování místních částí obce Tršice: Zákřov, Vacanovice, Hostkovice, Přestavlky, Lipňany a obce Suchonice pitnou vodou .

Stavba bude umístěna v katastrálním území Tršice, na pozemcích p.č. 1243/3, 899/2, 1320/1, 873/11, 873/5, 901/1, 873/8, 873/7, 903, 873/9, 904/1, 904/3, 904/4, 1323/4, 1385/4, 1385/3, 873/19, 873/20, 873/21, 873/23, 873/26, 873/27, 873/28, 873/31, 862, 861/1, 1242, 854/3, 854/70, 860/4, 1318, 838/1, 838/4, 1314/5, 1316, 499/4, 410/2, 1262, 495, 410/1, 1261, 409/2, 1394, 416/5, 409/17, 462/5, 433/4, 433/18, 433/21, 433/23,

v katastrálním území Vacanovice na pozemcích p.č. 96/10, 96/9, 96/6, 96/5, 108, 110, 158/1, 137, 151/1, 151/3, 151/4, 117, 150/3, 150/2, 150/1, 58/1, 58/3, 113/2, 113/1, 60, 127, 111/1, 96/12, 96/13, 96/14,

v katastrálním území Hostkovice na pozemcích: p.č. 70/12, 70/19, 70/24, 70/32, 70/31, 70/29, 155/1, 200,

v katastrálním území Přestavlky na pozemcích p.č. 160, 152/2, 100/4, 100/8, 100/2, 104/16, 151/1, 173, 59/3, 62/16, 152/3, 109/4, 109/9,

v katastrálním území Lipňany na pozemcích p.č. 242/2, 128/40, 128/20, 69/11, 69/15, 69/16, 69/10, 69/23, 69/1, 69/18, 232, 229, 233/2, 235/2, 188/3, 184/2, 184/1, 184/3, 183/1, 183/3, 183/4, 244/4, 189/2, 180/1, 182/1, 190/3, 213, 205/2, 136/5, 136/4, 136/2, 128/9, 128/18, 128/6, 128/4, 128/34, 242/1,

v katastrálním území Zákřov na pozemcích p.č. 2472/ 93, 2472/95, 2472/54, 2735, 2721/1, 2721/2, 2818, 2551, 2552, 2819, 2724/2, 2724/1,

katastrálním území Suchonice, na pozemcích: p.č. 109/4, 109/1, 109/2, 118/42, 118/43, 118/33, 118/35, 118/36, 118/37, 118/39, 486, 467/6, 489, 85, 83, 485, 84, 567, 80, 484, 79, 78, 483, 76, 75/2, 482, 75/1, 72/3, 72/4, 71, 70, 67, 66, 65, 63/2, 477/1, 515/1, 31, 32, 550, 36, 38, 41, 47, 477/4, 50, 51, 52/1, 52/2, 569, 478, st. 80, 118/51, 124/4, 497, 118/58, 118/56, 118/74, 118/53.

Stavba bude spočívat ve vybudování nových přírodních řadů v délce cca 8700 m. Délka rozvodných řadu je navržena v délce 7000 m. Délka veřejných částí odboček má činit cca 2950 m. Půdorysné rozměry ATS Zákřov jsou 3,1 x 4,6 m. Hloubka založení 2,9 m. Rozměry MO jsou 3,4 x 3,6 m. Hloubka založení 2,9 m.

Jedná se o jednotlivé stavební objekty:

SO.01 Přírodní řady

SO.01.1 Přírodní řad „A“

SO.01.2 Přírodní řad „B“

SO.01.3 Přírodní řad „C“

SO.01.4 Přírodní řad „D“

SO.01.5 Přírodní řad „E“

SO.01.6 Přírodní řad „F“

SO.01.7 Přírodní řad „G“

SO.02 Rozvodné sítě obcí

SO.02.1 Rozvodná síť Zákřov

SO.02.2 Rozvodná síť Vacanovice

SO.02.3 Rozvodná síť Hostkovice

SO.02.4 Rozvodná síť Přestavlky

SO.02.5 Rozvodná síť Lipňany

SO.02.6 Rozvodná síť Suchonice

SO.03 ATS Zákřov

Provozní soubory:

PS.01 ATS Zákřov – technologická část

SO.01 Přírodní řady

Přírodní řad „A“

Z ATS navržené na pozemku p.č 410/1 v k.ú. Tršice bude přírodní řad veden podél stávajícího stromořadí u fotbalového hřiště, dále kolem místní komunikace Tršice – Zákřov a ukončen v měrném objektu (MO) na pozemku p.č. 2472/54 v k.ú. Zákřov. Řad se zhotoví z PE 100RC, SDR17 o rozměru 110/7,4 mm. Délka řadu bude cca 1220 m. Na řadu se umístí dva kalníky na pozemku p.č. 409/2, 462/5 a tři automatické vzdušníky na pozemku p.č. 410/1, 416/5, 433/21 v k.ú. Tršice.

Přírodní řad „B“

Přírodní řad „B“ se napojí na stávající vodovodní řad „1“ PVC DN150 v obci Tršice, který se ukončí před domem č.p. 104. Od napojení na vodovod Tršice bude přírodní řad veden podél výtlačného řadu (ze zdroje Pazdernice do VDJ Tršice) ke zdroji Pazdernice, kde podejde tok Pazdernice a po lní cestou se vrátí k bezprostřední blízkosti levé strany komunikace Tršice – Vacanovice a ukončí v měrném objektu (dále jen MO) na pozemku p.č. 96/5 v k.ú. Vacanovice.

Řad se zhotoví z PE 100RC, SDR17 o rozměru 160/9,5 mm. Délka řadu bude cca 2410 m. Na řadu se umístí dva kalníky na pozemku p.č. 904/3 v k.ú. Tršice a 96/9 v k.ú. Vacanovice a tři automatické vzdušníky na pozemku p.č. 873/5 v k.ú. Tršice, 128/20 v k.ú. Lipňany, 96/12 v k.ú. Vacanovice.

Přívodní řad „C“

Přívodní řad „C“ propojí místní části obce Tršice, část Vacanovice a Hostkovice. Od západního konce obce Vacanovice bude přívodní řad veden podél pravé strany komunikace Vacanovice – Hostkovice a ukončen v MO na pozemku p.č. 70/29 v k.ú. Hostkovice. Řad se zhotoví z PE 100RC, SDR17 o rozměru 125/8,3 mm. Délka řadu je cca 880 m. Na řadu se umístí jeden kalník na pozemku p.č. 58/3 v k.ú. Vacanovice a dva automatické vzdušníky na pozemku p.č. 58/1 v k.ú. Vacanovice a p.č. 70/29 v k.ú. Hostkovice z něhož jeden se umístí v MO Hostkovice.

Přívodní řad „D“

Přívodní řad „D“ propojí místní části obce Tršice, část Vacanovice a Přestavlky. Od západního konce obce Vacanovice bude přívodní řad veden v místní zpevněné komunikaci Vacanovice – Přestavlky a ukončen v MO na pozemku p.č. 160 Přestavlky. Řad se zhotoví z PE 100RC, SDR17 o rozměru 160/9,5 mm. Délka řadu bude cca 870 m. Na řadu se umístí jeden kalník na pozemku p.č. 160 a jeden automatický vzdušník na pozemku p.č. 160 v k.ú. Přestavlky.

Přívodní řad „E“

Přívodní řad „E“ se napojí na stávající vodovodní řad „III/1“ PVC DN150 v obci Tršice, který bude končit u objektu „Dětského diagnostického ústavu Olomouc“. Od napojení na vodovod Tršice bude přívodní řad veden v zemědělských pozemcích. Za benzínovou stanicí bude veden pod komunikaci III tř. třídy a půjde podél pravé strany komunikace Tršice – Lipňany, kde ve 2/3 své délky bude vedena pod tokem Pazdernice. Řad se ukončí v MO na pozemku p.č. 136/2 v k.ú. Lipňany. Řad se zhotoví z PE 100RC, SDR17 o rozměru 160/9,5 mm. Délka řadu bude cca 1730 m. Na řadu se umístí jeden kalník na pozemku p.č. 873/19 v k.ú. Tršice a dva automatické vzdušníky na pozemku p.č. 136/2 v k.ú. Lipňany a p.č. 860/4 v k.ú. Tršice.

Přívodní řad „F“

Přívodní řad „F“ propojí Tršice-místní část Lipňany a obec Suchonice. Od severozápadního konce místní části Lipňany bude přívodní řad veden podél pravé strany polní nezpevněné komunikace Lipňany – Suchonice a ukončen v MO na pozemku p.č. 118/58 v k.ú. Suchonice I. Řad se zhotoví z PE 100RC, SDR17 o rozměru 110/7,4 mm. Délka řadu bude cca 800 m. Na řadu se umístí jeden kalník na pozemku p.č. 69/10 v k.ú. Lipňany a jeden automatický vzdušník na pozemku p.č. 118/74 v k.ú. Suchonice.

Přívodní řad „G“

Přívodní řad „G“ propojí obec Suchonice a místní část obce Tršice, část Přestavlky. Od severního konce obce Suchonice bude přívodní řad veden z MO na pozemku p.č. 118/36 v k.ú. Suchonice II podél pravé strany komunikace Suchonice – Přestavlky, kterou ve 2/3 své délky podejde na levou stranu, aby se na konci vrátil na pravou stranu komunikace, kde se napojí na vodovodní řad D.1 v obci Přestavlky. Řad se zhotoví z PE 100RC, SDR17 o rozměru 110/7,4 mm. Délka řadu bude cca 720 m. Na řadu se umístí jeden kalník na pozemku p.č. 62/16 v k.ú. Přestavlky a dva automatické vzdušníky na pozemku p.č. 62/16 v k.ú. Přestavlky a p.č. 118/35 v k.ú. Suchonice. Tímto řadem se zokružují místní části obce Tršicev: Vacanovice, Přestavlky a Lipňany a obec Suchonice.

Přívodní vodovodní řady budou uloženy následovně:

Hloubka uložení bude cca 1,60 m. Hutnění je navrženo z písku o tloušťce vrstvy 100 mm, min. hodnota hutnění je $ID = 0,8$. Hutnění obsyp bude proveden ze štěrku nebo štěrku do velikosti zrn 16 mm, min. hodnota hutnění je $ID = 0,8$. Při provádění obsypu budou položeny identifikační vodiče CY 6 mm² nad osu potrubí, které budou vyvedeny v hydrantových poklopech. V rámci předání musí být provedena zkouška identifikace vodiče. Dále je položena výstražná fólie v souladu s ČSN. Zásyp se provede výkopkem (pokud výkopkem neumožní min. míru hutnění, musí být nahrazen jinou vhodnou zemínou). Pod komunikací musí být zemina v zóně zásypu hutněna na 95 % P.S. ($ID = 0,75$) a v aktivní zóně (0,50 m pod konstrukcí komunikace) na 100 % P.S. ($ID = 0,85$). Mimo komunikaci postačuje hodnota hutnění 90 % P.S. ($ID = 0,70$). Nakonec se provede obnova stávajícího povrchu (pole, trávník, chodník, komunikace, apod.).

SO.02 Rozvodné sítě v obci

Rozvodná síť Zákřov „A“

Rozvodná síť bude zásobovat 88 obyvatel Zákřova a bude vedena v krajských a místních komunikacích z prostorových důvodů. Rozvodná síť se zhotoví z PE 100RC, SDR17, 110/7,4 mm (cca 30 m) a PE 100RC, SDR17, 90/5,4 mm (cca 890 m).

Z MO vyjde vodovodní řad A.1 PE DN 110 mm, délky cca 30m a DN 90 mm, délky 360 m, který se ukončí v jižní části obce. Celková délka řadu A.1 je cca 390 m. Z řadu A.1 odbočí řady A.1.1 a A.1.2 v km 0,0258 a 0,1356 o celkových délkách cca 200 m a 240 m. Z řadu A.1.2 odbočí řad A.1.2.1 v km 0,1228 o celkové délce cca 100 m. Každý řad se ukončí hydrantem, který plní funkci vzdušníku (3 ks) nebo kalníku (2 ks). V Zákřově budou osazeny dva nadzemní hydranty pro odběr požární vody v zimních měsících. V Zákřově je navrženo celkem 5 podzemních hydrantů a 2 nadzemní hydranty.

Rozvodná síť se skládá z těchto řadů:

A.1- PE, DN 110 mm, délky cca 30 m a DN 90 mm, délky 360 m, celkem 390 m

A.1.1- PE, DN 90mm, délky 200 m

A.1.2- PE, DN 90mm, délky 240 m

A.1.2.1.-PE, DN 90 mm, délky 114 m

Měření spotřeby vody se umístí v MO Zákřov. Podzemní objekt o půdorysné ploše 2,8 x 3,0 m. Hloubka založení objektu je 2,9 m. Půdorysná světlost je 2,2 x 2,4 se světlou výškou 2,1 m. Vstupní otvor bude mít rozměr 600 x 600 mm. Otvor bude opatřen vodotěsným, uzamykatelným a zatepleným poklopem. V objektu se osadí ovládací armatury a vodoměr. Objekt je navrženo ze železobetonu C30/37 - XA2 - (HV4). Betonová konstrukce se překryje zemínou v tl. 300 mm. Povrch objektu se zatravní. MO Zákřov nebude oplocen.

Řad umožní odběr požární vody dle ČSN 730873 tj. min. 4 l/s. Pro odběr je možno použít všech hydrantů.

Spotřeba lokality byla počítána dle výpočtu pro vnitřní vodovody. Pro danou lokalitu činí průtok $Q_h = 3,2$ l/s.

Rozvodná síť Vacanovice „B“

Rozvodná síť bude zásobovat 141 obyvatel Vacanovic a bude vedena částečně v krajských a místních komunikacích a částečně v zelených plochách. Rozvodná síť se zhotoví z PE 100RC, SDR17, 160/9,5 mm (cca 640 m), PE 100RC, SDR17, 110/7,4 mm (cca 190 m) a PE 100RC, SDR17, 90/5,4 mm (cca 480 m). Z MO Vacanovice vyjde vodovodní řad B.1, který bude končit v západní části obce. Celková délka řadu B.1 bude cca 540 m. Z řadu B.1 budou odbočovat řady B.1.1, B.1.2 a B.1.3 v km 0,4227, 0,4468 a 0,503 o celkových délkách cca 100 m, 410 m a 100 m.

Z řadu B.1.2 odbočí řad B.1.2.1 v km 0,1828 o celkové délce cca 160 m. Každý řad se ukončí hydrantem, který plní funkci vzdušníku (3 ks) nebo kalníku (3 ks). U křižovatky na Lipňany se umístí, na řadu B.1.2 nadzemní hydrant pro odběr požární vody v zimních měsících. Ve Vacanovicích je navrženo celkem 6 podzemních hydrantů a 1 nadzemní hydrant.

Rozvodná síť se skládá z těchto řadů:

B.1- PE, DN 160 mm, délky 540 m

B.1.1- PE, DN 90 mm, délky 100 m

B.1.2- PE, DN 90 mm, délky 220 m

PE, DN 110 mm, délky 190 m

B.1.2.1-PE, DN 90 mm, délky 160 m

B.1.3- PE, DN 160 mm, délky 100 m

Měření spotřeby vody se umístí v MO Vacanovice. Podzemní objekt o půdorysné ploše 3,4 x 3,6 m. Hloubka založení objektu je 2,9 m. Půdorysná světlost bude 2,8 x 3,0 m se světlou výškou 2,1 m. Vstupní otvor bude mít rozměr 600 x 600 mm. Otvor se osadí vodotěsným, uzamykatelným a zatepleným poklopem. V objektu se osadí ovládací armatury a vodoměr. Objekt bude ze železobetonu C30/37 - XA2 – (HV4). Betonová konstrukce se překryje zeminou v tl. 300 mm. Povrch objektu se zatravní. MO nebude oplocen.

Řad umožní odběr požární vody dle ČSN 730873 tj. min. 4 l/s. Pro odběr bude možno použít všech hydrantů.

Spotřeba lokality byla počítána dle výpočtu pro vnitřní vodovody. Pro danou lokalitu činí průtok $Q_h = 3,1$ l/s.

Rozvodná síť Hostkovic „C“

Rozvodná síť bude zásobovat 115 obyvatel Hostkovic a bude vedena převážně v krajské komunikaci z prostorových důvodů. Rozvodná síť se zhotoví z PE 100RC, SDR17, 125/8,3 mm (cca 90 m), PE 100RC, SDR17, 110/7,4 mm (cca 540 m) a PE 100RC, SDR17, 90/5,4 mm (cca 150 m). Z MO Hostkovic vyjde vodovodní řad C.1, který bude končit v severozápadní části obce. Celková délka řadu C.1 bude cca 630 m. Z řadu C.1 odbočí řady C.1.1 (není předmětem této PD), C.1.2 (není předmětem této PD) a C.1.3 v km 0,0542, 0,0685 a 0,0895 o celkové délce cca 150 m. Každý řad se ukončí hydrantem, který plní funkci vzdušníku (2 ks) nebo kalníku (2 ks). Na kraji obce, na řadu C.1.3 se osadí nadzemní hydrant pro odběr požární vody v zimních měsících. V Hostkovicích jsou navrženy celkem 4 podzemní hydranty a 1 nadzemní hydrant.

Rozvodná síť se skládá z těchto řadů:

C.1- PE, DN 125 mm, délky 90 m a DN 110 mm, délky 540 m, celková délka 630 m

C.1.1- není předmětem této PD

C.1.2.- není předmětem této PD

C.1.3- PE, DN 90 mm, délky 150 m

C.1.2.1-PE, DN 90 mm, délky 112 m

Měření spotřeby vody se umístí v MO Hostkovic. Podzemní objekt o půdorysné ploše 2,8 x 3,0 m. Hloubka založení objektu bude 2,9 m. Půdorysná světlost bude 2,2 x 2,4 m se světlou výškou 2,1 m. Vstupní otvor bude mít rozměr 600 x 600 mm. Otvor se osadí vodotěsným, uzamykatelným a zatepleným poklopem. V objektu se osadí ovládací armatury a vodoměr. Objekt bude ze železobetonu C30/37 - XA2 – (HV4). Betonová konstrukce se překryje zeminou v tl. 300 mm. Povrch objektu se zatravní. MO nebude oplocen.

Řad umožní odběr požární vody dle ČSN 730873 tj. min. 4 l/s. Pro odběr bude možno použít všech hydrantů.

Spotřeba lokality byla počítána dle výpočtu pro vnitřní vodovody. Pro danou lokalitu činí průtok $Q_h = 4,7$ l/s.

Rozvodná síť Přestavky „D“

Rozvodná síť bude zásobovat 121 obyvatel Přestavky a bude vedena převážně v místních komunikacích z prostorových důvodů. Rozvodná síť se zhotoví z PE 100RC, SDR17, 160/9,5 mm (cca 270 m), PE 100RC, SDR17, 110/7,4 mm (cca 360 m) a PE 100RC, SDR17, 90/5,4 mm (cca 370 m). Z MO Přestavky vyjde vodovodní řad D.1, který se ukončí v jižní části obce. Celková délka řadu D.1 je cca 270 m. Z řadu D.1 odbočí řad D.1.1 v km 0,1087 o celkové délce cca 420 m. Z řadu D.1.1 odbočí řad D.1.1.1, D.1.1.2 a D.1.1.3 v km 0,0000, 0,1191 a 0,3518 o celkových délkách cca 150 m, 120 m a 40 m. Každý řad se ukončí hydrantem, který plní funkci vzdušníku (3 ks) nebo kalníku (2 ks). U recipientu Loučka v Přestavkách, na řadu D.1.1 se osadí nadzemní hydrant pro odběr požární vody v zimních měsících. V Přestavkách je navrženo celkem 5 podzemních hydrantů a 1 nadzemní hydrant.

Rozvodná síť se skládá z těchto řadů:

D.1- PE, DN 160 mm, délky 270 m

D.1.1- PE, DN 110 mm, délky 360 m a DN 90 mm, délky 60 m, celková délka 420 m

D.1.1.1- PE, DN 90 mm, délky 150 m

D.1.1.2- PE, DN 90 mm, délky 120 m

D.1.1.3- PE, DN 90 mm, délky 40 m

Měření spotřeby vody se umístí v MO Přestavky. Podzemní objekt bude o půdorysné ploše 2,4 x 3,6 m. Hloubka založení objektu bude 2,9 m. Půdorysná světlost bude 2,8 x 3,0 m se světlou výškou 2,1 m. Vstupní otvor bude mít rozměr 600 x 600 mm. Otvor se osadí vodotěsným, uzamykatelným a zatepleným poklopem. V objektu se osadí ovládací armatury a vodoměr. Objekt bude ze železobetonu C30/37 - XA2 - (HV4). Betonová konstrukce je překryta zeminou v tl. 300 mm. Povrch objektu se zatravní. MO nebude oplocen.

Řad umožní odběr požární vody dle ČSN 730873 tj. min. 4 l/s. Pro odběr bude možno použít všech hydrantů.

Spotřeba lokality byla počítána dle výpočtu pro vnitřní vodovody. Pro danou lokalitu činí průtok $Q_h = 3,3$ l/s.

Rozvodná síť Lipany „E“

Rozvodná síť bude zásobovat 124 obyvatel Lipňan a bude vedena částečně v krajských a místních komunikacích a částečně v zelených plochách. Rozvodná síť se zhotoví z PE 100RC, SDR17, 160/9,5 mm (cca 690 m) a PE 100RC, SDR17, 90/5,4 mm (cca 540 m). Z MO Lipňany vyjde vodovodní řad E.1, který se ukončí v severozápadní části obce. Celková délka řadu E.1 bude cca 690 m. Z řadu E.1 odbočí řady E.1.1, E.1.2, E.1.3 a E.1.4 v km 0,1806, 0,3204, 0,3712 a 0,4068 o celkových délkách cca 90 m, 230 m, 80 m a 160 m. Každý řad se ukončí hydrantem, který plní funkci vzdušníku (4 ks) nebo kalníku (1 ks). Na kraji návsi Lipňanech, na řadu E.1 se osadí nadzemní hydrant pro odběr požární vody v zimních měsících. V Lipňanech je navrženo celkem 5 podzemních hydrantů a 1 nadzemní hydrant.

Rozvodná síť se skládá z těchto řadů:

E.1- PE, DN 160 mm, délky 690 m

E.1.1- PE, DN 90 mm, délky 90 m

E.1.2- PE, DN 90 mm, délky 230 m

E.1.3- PE, DN 90 mm, délky 160 m

E.1.4- PE, DN 90 mm, délky 80 m

Měření spotřeby vody se umístí v MO Lipňany. Podzemní objekt o půdorysné ploše 3,4 x 3,6 m. Hloubka založení objektu bude 2,9 m. Půdorysná světlost bude 2,8 x 3,0 m se světlou výškou 2,1 m. Vstupní otvor bude mít rozměr 600 x 600 mm. Otvor se osadí vodotěsným, uzamykatelným a zatepleným poklopem. V objektu se osadí ovládací armatury a vodoměr. Objekt je navržen ze železobetonu C30/37 - XA2 – (HV4). Betonová konstrukce se překryje zeminou v tl. 300 mm. Povrch objektu se zatravní. MO nebude oplocen.

Řad umožní odběr požární vody dle ČSN 730873 tj. min. 4 l/s. Pro odběr bude možno použít všech hydrantů.

Spotřeba lokality byla počítána dle výpočtu pro vnitřní vodovody. Pro danou lokalitu činí průtok $Q_h = 3,3$ l/s.

Rozvodná síť Suchonice „F“

Rozvodná síť bude zásobovat 177 obyvatel obce Suchonice a bude vedena částečně v krajských a místních komunikacích a částečně v zelených plochách. Rozvodná síť se zhotoví z PE 100RC, SDR17, 110/7,4 mm (cca 1050 m) a PE 100RC, SDR17, 90/5,4 mm (cca 770 m). Z MO Suchonice I vyjde vodovodní řad F.1, který se ukončí v severní části obce. Celková délka řadu F.1 je cca 1050 m. Z řadu F.1 odbočí řady F.1.1, F.1.2, F.1.3, F.1.4, F.1.5 a F.1.6 v km 0,2130, 0,2746, 0,5273, 0,5907, 0,7733 a 0,8378 o celkových délkách cca 50 m, 70 m, 200 m, 150 m, 80 m a 160 m. Z řadu F.1.4 odbočí řad F.1.4.1 a F.1.4.2 v km 0,0521 a 0,0759 o celkové délce cca 40 m a 40 m. Každý řad se ukončí hydrantem, který bude plnit funkci vzdušníku (6 ks) nebo kalníku (4 ks). Uprostřed obce, na řadu F.1 se osadí nadzemní hydrant pro odběr požární vody v zimních měsících. V obci je navrženo celkem 7 podzemních hydrantů a 1 nadzemní hydrant.

Rozvodná síť se skládá z těchto řadů:

- F.1- PE, DN 110 mm, délky 1050 m
- F.1.1- PE, DN 90 mm, délky 50 m
- F.1.2- PE, DN 90 mm, délky 70 m
- F.1.3- PE, DN 90 mm, délky 200 m
- F.1.4- PE, DN 90 mm, délky 150 m
- F.1.4.1-PE, DN 90 mm, délky 40 m
- F.1.5- PE, DN 90 mm, délky 80 m
- F.1.6- PE, DN 90 mm, délky 190 m

Měření spotřeby vody se umístí v MO Suchonice I a MO Suchonice II. Podzemní objekt o půdorysné ploše 3,4 x 3,6 m. Hloubka založení objektu je 2,9 m. Půdorysná světlost bude 2,8 x 3,0 m se světlou výškou 2,1 m. Vstupní otvor je navržen o rozměru 600 x 600 mm. Otvor se osadí vodotěsným, uzamykatelným a zatepleným poklopem. V objektu se osadí ovládací armatury a vodoměr. Objekt bude ze železobetonu C30/37 - XA2 – (HV4). Betonová konstrukce se překryje zeminou v tl. 300 mm. Povrch objektu se zatravní. MO nebudou oploceny.

Řad umožní odběr požární vody dle ČSN 730873 tj. min. 4 l/s. Pro odběr bude možno použít všech hydrantů.

Spotřeba lokality byla počítána dle výpočtu pro vnitřní vodovody. Pro danou lokalitu činí průtok $Q_h = 4,1$ l/s.

Rozvodné vodovodní řady jsou uloženy následovně:

Hloubka uložení bude cca 1,60 m. Hutněné lože se provede z písku o tloušťce vrstvy 100 mm, min. hodnota hutnění je $ID = 0,8$. Hutněný obsyp se provede ze štěrkopísku nebo štěrku do velikosti zrn 16 mm, min. hodnota hutnění je $ID = 0,8$. Při provádění obsypu se položí identifikační vodiče CY

6 mm² nad osu potrubí, které jsou vyvedeny v hydrantových poklopech. V rámci předání musí být provedena zkouška identifikace vodiče. Dále je položena výstražná fólie v souladu s ČSN. Zásyp se provede výkopkem (pokud výkopkem neumožní min. míru hutnění, musí být nahrazen jinou vhodnou zeminou). Pod komunikací musí být zemina v zóně zásypu hutněna na 95 % P.S. (ID = 0,75) a v aktivní zóně (0,50 m pod konstrukcí komunikace) na 100 % P.S. (ID = 0,85). Mimo komunikaci postačuje hodnota hutnění 90 % P.S. (ID = 0,70). Nakonec se provede obnova stávajícího povrchu (pole, trávník, chodník, komunikace, apod.).

Vodovodní odbočky pro domovní přípojky

V rámci stavby se umístí 282 odboček, které zahrnují navrtávací pas, šoupátko, ZS, šoupátkový poklop a potrubí z PE 100RC, SDR17, 32/2 nebo 50/3 mm (včetně tvarovek) v celkové délce 2950 m.

SO.03 ATS Zákřov

Vzhledem k poloze spotřebiště a stávajícího VDJ Tršice je nutné zvýšení tlaku pomocí automatické tlakové stanice (ATS), která se umístí v podzemním objektu o půdorysné ploše 3,1 x 4,6 m. Hloubka založení objektu je 2,9 m. Půdorysná světlost bude 2,5 x 4,0 m se světlou výškou 2,1 m. Povrch objektu se zatravní. Objekt bude ze železobetonu C30/37 - XA2 – (HV4). Vstupní otvor bude o rozměru 600 x 600 mm. Montážní otvor bude mít rozměr 1650 x 850 mm. Otvory se osadí vodotěsnými, uzamykatelnými a zateplenými poklopy. Betonová konstrukce se překryje zeminou v tl. 300 mm.

PS.01 ATS Zákřov – technologická část

V objektu se umístí kompaktní ATS s dvěma nerezovými vertikálními odstředivými in-line čerpadly (Q = 2 x 5 l/s, při H = 53,2 m). Obě čerpadla budou poháněna IEC motory s integrovanými frekvenčními měniči kmitočtu a digitálními PI regulátory. Tlaková nádoba o objemu 200 l se společně s čerpadly osadí na základové desce s nerez oceli. V objektu se dále osadí ovládací armatury a vodoměr.

Umístění jednotlivých vodovodních řadů a veřejných částí vodovodních odboček, ATS Zákřov je zakresleno na výkrese č. D1- přehledná situace v měř. 1:5000 a situacích rozvodných sítí na výkrese D.3.1 až D.3.5 v měř. 1:1000.

Pro umístění a projektovou přípravu staveb se stanoví tyto podmínky :

1. Projektová dokumentace stavby bude zpracována oprávněnou právnickou nebo fyzickou osobou podle vyhlášky č. 499/2006 Sb., která bude mimo jiné obsahovat zpracování připomínek ze dne 14.12.2012, (pasportizaci objektů - trhliny, fotodokumentaci, posouzení, zajištění náprava, apod).
2. Vodovodní odbočky budou vyvedeny za silniční těleso min. 1,0 m.
3. Nutno akceptovat podmínky stanoviska RWE Distribuční služby, s.r.o., ze dne 22.11.2011 pod zn. 5000551919-dojde k dotčení
 - Platnost vyjádření 1 rok ode dne vydání
4. Nutno akceptovat podmínky vyjádření ČEZ ICT Services, a.s. ze dne 8.12.2012 pod zn. P2A 11000116985/11/5781
 - Platnost vyjádření 1 rok ode dne vydání

5. Nutno akceptovat podmínky vyjádření Telefónica Czech Republic, a.s. ze dne 15.11.2011 pod č.j. 172866/11-dojde k dotčení
 - Platnost vyjádření končí 15.11.2013.
6. Nutno akceptovat podmínky vyjádření SITEL, spol. s.r.o. ze dne 2.12.2011 pod zn. 131106168
 - Platnost vyjádření 1 rok ode dne vydání.
7. Nutno akceptovat podmínky souhlasného závazného stanoviska HZS Olomouckého kraje ze dne 25.5.2009 pod č.j. HSOL-990/OL-STA-2009
 - K případným změnám proti schválené dokumentaci je třeba vyžádat si nové závazné stanovisko z hlediska požární ochrany.
8. Nutno akceptovat podmínky sdělení MmOlomouc, odb. ŽP, odd. vodoprávního úřadu ze dne 28.11.2011 pod č.j. SmOl/ŽP/55/9216/2011/Gi,Vá,Ve. :
 - Stavba se nachází v dílčím hydrologickém pořadí 4-10-3-131, 4-10—03-117, 4-10-03-125, 4-10-03-128, 4-10-03-129 v hydrologickém rajonu č. 661.
 - Stavba skupinového vodovodu Tršice je podle §55 vodního zákona vodním dílem. K vydání stavebního povolení pro toto dílo je věcně a místně příslušný MmOlomouc, odb. ŽP
 - Vodovodní přípojky nejsou vodními díly podle ust. §3 odst. 1 a 2 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a §55odst. 2 vodního zákona a k jejich povolení je věcně a místně příslušný stavební úřad.(Obecní úřad Tršice- stavební úřad)
 - K žádosti o stavební povolení prodloužení vodovodních řadů je nutno předložit doklady dle vyhlášky č. 432/2001 Sb. o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů, a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů, jedná se zejména o 2 výtisky projektové dokumentace, zpracované oprávněnou osobou pro projektování vodohospodářských staveb, s veškerými doklady tj. výpis z katastru nemovitostí a snímkem katastrální mapy(ne starší 2 měsíců), seznam účastníků řízení, územní rozhodnutí, souhlas příslušného stavebního úřadu a souhlas vlastníka a provozovatele vodovodu.
 - Závazné stanovisko nenahrazuje souhlasy vydávané podle zákona o odpadech.
9. Nutno akceptovat upozornění závazného stanoviska MmOlomouc, odb. ŽP, odd. péče o krajinu a zemědělství ze dne 6.1.2012 pod č.j. SMOL/ŽP/55/9735/2011/Číž.
10. Stínění nebo ohrožení lesním porostem nebude důvodem k povolení mimořádné těžby lesa. Práce k zabezpečení nemovitostí před škodami vyplývajícími z existence lesa (pád stromů, větvi) hradí vlastník nemovitostí nebo stavby (viz §22 lesního zákona).
11. Nutno akceptovat podmínky Správy silnic Olomouckého kraje (SSOK) ze dne 25.11.2011 pod zn. OL/22108/11-15/Mia ze dne 21.5.2012 pod zn. OL/6903/12-15/CF
 - V rámci přípravy dalších stupňů projektové dokumentace, při kterých by došlo ke změně křížení vodovodních řadů se silnicemi ve správě SSOK , k uložení vodovodního řadu mimo těleso silnice, ke změně trasy vodovodních přivaděčů, k zásahu do vozovky, krajnic silnic, zásahu do tělesa silniční příkopy (protlak, rozkopávka vozovky nebo krajnice silnice - i částečná), k výstavbě oplocení, měrných objektů, přístupových nebo příjezdových komunikací (chodník, vjezd, odstavná plocha apod.) musí být předem projednána se SSOK.
 - Kompletní projektovou dokumentaci pro potřeby stavebního povolení předložit k vyjádření

12. Nutno akceptovat podmínky ČR-Ministerstva obrany , vojenské ubytovací a stavební správy ze dne 28.11.2011 pod č.j. 8612/23090/2011-1383-ÚP-OL
 - závazné stanovisko je platné 2 roky a musí být požádáno znovu nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám v umístění, výšce nebo rozsahu stavby
13. Nutno akceptovat podmínky TeliaSonera International Carrier Czech rep. a.s. ve vyjádření ze dne 2.12.2012 pod zn. 231103625
 - V dokumentaci k žádosti o vydání příslušného povolení bude PV zohledněno a řešen jeho případné dotčení.
 - Při změně nebo prodloužení územního rozhodnutí stavebník požádá o nové vyjádření k existenci PV ve vlastnictví společnosti
 - Dokumentace pro provádění stavby bude prostřednictvím SITEL předložena společnosti TeliaSonera (SITEL) k odsouhlasení TeliaSonera International Carrier Czech rep.
14. Nutno akceptovat podmínky jednotlivých souhlasů majitelů dotčených pozemků a staveb umístěním hlavních řadů s odbočkami.
15. Do projektové dokumentace pro stavební řízení budou rovněž zahrnuta veškerá opatření, aby při výkopových pracích, terénních úpravách pozemku a na stavbách vedených v souběhu, křížení či nad stávajícími inženýrskými sítěmi (podzemními i nadzemními) pro uložení kanalizačních stok a staveb byla dodržena platná ČSN 736005 - prostorové uspořádání sítí technického vybavení, byla vytyčena stávající podzemní a nadzemní řízení, při pracích v souběhu, křížení či pracemi nad stávajícími podzemními sítěmi byly výkopy prováděny ručně a byly splněny podmínky dotčených správců a vlastníků inženýrských sítí.
16. Stavbou dojde k dotčení, ke střetu s inženýrskými sítěmi, jejich podmínky k realizaci budou zapracovány do projektové dokumentace pro stavební povolení, do podmínek k provedení stavby.

Rozhodnutí o námitkách účastníků řízení :

Námítky souseda, uplatněné dne 14.12.2012 účastníkem řízení, Mgr. Dagmar Vláčilovou, DiS, bytem Vacanovice 14, 783 57 Tršice, kterými žádá:

1. přiznání postavení účastníka územního i stavebního řízení s ohledem, že umístění navrhované stavby je v bezprostřední blízkosti rodinného domu a pozemku na p.č. 37 v k.ú. Vacanovice, a mohou být výsledným rozhodnutím přímo dotčena vlastnická práva, **se vyhovuje**
- a dále
2. aby stavebník doložil odborné posouzení dopadů realizace umístění navrhované stavby na sousední nemovitosti (zaměření trhlin, fotodokumentace, atd.), **se vyhovuje**
 3. aby v případě narušení nemovitostí nežádoucími trhlinami byla neprodleně provedena náprava, **se vyhovuje**
 4. aby stavebník doložil odborné posouzení dopadů realizace umístění navrhované stavby na vydatnost vodního zdroje vedoucího ke studni na p.č. 37, **se vyhovuje**
 5. aby provedl monitoring výše hladiny vody ve studni před i po umístění stavby a provedl příp. nápravu stavu, **se vyhovuje**

6. aby v případě narušení kanalizačních přípojek pro odvod dešťových vod, uvedl vše do původního stavu, **se vyhovuje**
7. aby při provádění stavby nebyl nijak omezen přístup ani příjezd k mé nemovitosti, **se vyhovuje**
8. aby v případě narušení příjezdové komunikace k mé nemovitosti byla neprodleně uvedena do původního stavu, tzn. její povrch byl zpevněn asfaltovým recyklátem, **se vyhovuje**

Odůvodnění

Žadatel Obec Tršice, IČ 00299588, se sídlem 783 57 Tršice 50 v zastoupení starostky obce Leony Stejskalové, podala dne 3.1.2012 žádost o umístění stavby Skupinového vodovodu Tršice v katastrálním území Tršice, na pozemcích p.č.1243/3, 899/2, 1320/1, 873/11, 873/5, 901/1, 873/8, 873/7, 903, 873/9, 904/1, 904/3, 904/4, 1323/4, 1385/4, 1385/3, 873/19, 873/20, 873/21, 873/23, 873/26, 873/27, 873/28, 873/31, 862, 861/1, 1242, 854/3, 854/70, 860/4, 1318, 838/1, 838/4, 1314/5, 1316, 499/4, 410/2, 1262, 495, 410/1, 1261, 409/2, 1394, 416/5, 409/17, 462/5, 433/4, 433/18, 433/21, 433/23, v katastrálním území Vacanovice na pozemcích p.č. 96/10,96/9, 96/6, 96/5, 108, 110, 158/1, 137, 151/1, 151/3, 151/4, 117, 150/3, 150/2, 150/1, 58/1, 58/3, 113/2, 113/1, 60, 127, 111/1, 96/12, 96/13, 96/14, v katastrálním území Hostkovice na pozemcích: p.č. 70/12, 70/19, 70/24, 70/32, 70/31, 70/29, 155/1, 200, v katastrálním území Přestavky na pozemcích p.č. 160, 152/2, 100/4, 100/8, 100/2, 104/16, 151/1, 173, 59/3, 62/16, 152/3, 109/4, 109/9, v katastrálním území Lipňany na pozemcích p.č. 242/2, 128/40, 128/20, 69/11, 69/15, 69/16, 69/10, 69/23, 69/1, 69/18, 232, 229, 233/2, 235/2, 188/3, 184/2, 184/1, 184/3, 183/1, 183/3, 183/4, 244/4, 189/2, 180/1, 182/1, 190/3, 213, 205/2, 136/5, 136/4, 136/2, 128/9, 128/18, 128/6, 128/4, 128/34, 242/1, v katastrálním území Zákřov na pozemcích p.č. 2472/ 93, 2472/95, 2472/54, 2735, 2721/1, 2721/2, 2818, 2551, 2552, 2819, 2724/2, 2724/1, v katastrálním území Suchonice, na pozemcích: p.č. 109/4, 109/1, 109/2, 118/42, 118/43, 118/33, 118/35, 118/36, 118/37, 118/39, 486, 467/6, 489, 85, 83, 485, 84, 567, 80, 484, 79, 78, 483, 76, 75/2, 482, 75/1, 72/3, 72/4, 71, 70, 67, 66, 65, 63/2, 477/1, 515/1, 31, 32, 550, 36, 38, 41, 47, 477/4, 50, 51, 52/1, 52/2, 569, 478, st. 80, 118/51, 124/4, 497, 118/58, 118/56, 118/74, 118/53.

Dnem podání návrhu bylo zahájeno územní řízení.

Stavební úřad oznámil dne 15.11.2012 zahájení územního řízení podle § 87 odst. 1 stavebního zákona hlavním účastníkům řízení podle § 85 odst. 1 a dotčeným orgánům jednotlivě a vedlejším účastníkům řízení podle § 85 odst. 2 veřejnou vyhláškou. K projednání návrhu zároveň nařídil veřejné ústní projednání spojené s místním ohledáním, které se konalo dne 18.12.2012 na místě stavby, o výsledku jednání byl sepsán protokol a stanovil, že závazná stanoviska dotčených orgánů, námitky účastníků řízení a připomínky veřejnosti musí být uplatněny nejpozději při veřejném ústním jednání, tj. do ohledání na místě, jinak k nim nebude přihlédnuto. Zároveň vyzval žadatele, aby bezodkladně zajistili vyvěšení informace o svém záměru a o tom, že podal žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby inženýrských sítí a komunikací pro výstavbu 18 rodinných domů v katastrálním území a obci Tršice. Žadatel svoji povinnost splnil vyvěšením, vzhledem k rozsáhlosti stavby na vývěsce Obce Tršice a místních částech, obci Suchonice. Protože při posuzování žádosti stavební úřad zjistil, že doložené podklady a stanoviska neumožňují řádné posouzení návrhu, byl žadatel dne 30.1.2012 vyzván k jeho doplnění a řízení přerušeno.

Do okruhu účastníků územního řízení stavební úřad přizval v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 písm.a) a b) stavebního zákona a podle § 27 správního řádu žadatele a příslušnou obec, na

jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn - v tomto případě obec Tršice a obec Suchonice, podle ustanovení § 85 odst. 2 písm. a) - d) - vlastníky sousedních pozemků, neboť jejich práva k pozemkům nebo stavbám mohou být umístěním stavby přímo dotčena. Jmenovitý seznam osob, které stavební úřad přizval do okruhu vedlejších účastníků řízení je uveden v rozdělovníku uvedeného rozhodnutí. Vzdálenější vlastníci pozemků nebyli do okruhu účastníků vedeného řízení přizváni, neboť jejich práva k pozemkům nebo stavbám nemohou být umístěním stavby dotčena. V území, kde se stavba umísťuje, je vydán územní plán, proto bylo oznámení o zahájení řízení účastníkům řízení podle § 85 odst. 2 doručeno veřejnou vyhláškou.

Závazná stanoviska dotčených orgánů, požadavky vlastníků a provozovatelů inženýrských sítí byly zkoordinovány a zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí. Podmínky dotčených orgánů a správců inženýrských sítí, které nesouvisí s navrženým umístěním stavby „Skupinového vodovodu Tršce“ nejsou zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí.

V průběhu řízení z účastníků řízení uplatnil vlastník sousedního domu čp. 14 a pozemku p.č. 37 Mgr. Dagmar Vláčilové, DiS, bytem Vacanovice 14, 783 57 Tršice připomínky dne 14.12.2012, kterými žádá : přiznání postavení účastníka územního i stavebního řízení s ohledem, že umístění navrhované stavby je v bezprostřední blízkosti rodinného domu a pozemku na p.č. 37 v k.ú. Vacanovice, a mohou být výsledným rozhodnutím přímo dotčena vlastnická práva. Dále, aby stavebník doložil odborné posouzení dopadů realizace umístění navrhované stavby na sousední nemovitosti (zaměření trhlin, fotodokumentace, atd.), aby v případě narušení nemovitostí nežádoucími trhlinami byla neprodleně provedena náprava, aby stavebník doložil odborné posouzení dopadů realizace umístění navrhované stavby na vydatnost vodního zdroje vedoucího ke studni na p.č. 37, aby provedl monitoring výše hladiny vody ve studni před i po umístění stavby a provedl příp. nápravu stavu, aby v případě narušení kanalizačních přípojek pro odvod dešťových vod, uvedl vše do původního stavu, aby při provádění stavby nebyl nijak omezen přístup ani příjezd k mé nemovitosti, aby v případě narušení asfaltovým recyklátem.

Stavební úřad k připomínkám vzneseným v podání ze dne 14.12.2012 uvádí:

Ad 1) , že Mgr. Dagmar Vláčilová, DiS, bytem Vacanovice 14, 783 57 byla vzata jako účastník územního řízení již při oznámení zahájení územního řízení. K uvedení vedlejších účastníků územního řízení do rozdělovníku nedošlo. Jmenovitý seznam osob, které stavební úřad přizval do okruhu vedlejších účastníků řízení je uveden v rozdělovníku uvedeného rozhodnutí včetně Mgr. Dagmar Vláčilové, DiS, bytem Vacanovice 14, 783 57, tímto bylo připomínce přiznání postavení účastníka územního řízení vyhověno.

Účastníky stavebního řízení jsou osoby dle § 109 stavebního zákona (vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno), tj. ve stavebním řízení nedojde k zúžení účastníků řízení oproti rozhodnutí o umístění stavby, tímto bylo připomínce přiznání postavení účastníka stavebního řízení Dagmar Vláčilové, DiS, bytem Vacanovice 14, 783 57 vyhověno.

Ad 2-8) , že jako právní orgán posoudil vznesené připomínky a s ohledem na jejich charakter je zanesl do podmínky č.1 tohoto rozhodnutí, tj. aby byly zohledněny, zapracovány v dalším stupni projektové dokumentace předkládané k žádosti o stavební povolení, k jehož vydání je příslušný správní orgán Mm Olomouc, odb. ŽP, odd. vodního hospodářství. Připomínky k realizaci, provedení stavby může účastník uplatnit v průběhu stavebního řízení, tímto bylo připomínkám souseda Mgr. Dagmar Vláčilové, DiS, bytem Vacanovice 14, 783 57 Tršice vyhověno.

Žádost byla doložena (i během řízení) těmito rozhodnutími, stanovisky, vyjádřeními a souhlasy :

1. Vyjádření MmOlomouc, odb. ŽP ze dne 28.11.2011 pod č.j. SMOI/ŽP/55/9216/2011/Gi, Vá,Ve
2. Závazné stanovisko Mm Olomouc, odb. ŽP, odd. péče o krajinu a zemědělství ze dne 6.1.2012 pod č.j. SMOL/ŽP/55/9735/2011/Čiž
3. Souhlas s trasou MmOlomouc, odb. ŽP, odd. péče o krajinu a zemědělství ze dne 20.11.2012 pod č.j. SMOI/ŽP/55/4401/2012/Př.
4. Rozhodnutí o povolení zvláštního užívání pozemní komunikace MmOlomouc, odb. stavebního, odd. OPK ze dne 20.12.2011 pod č.j. SMOL/OPK/79/5173/2011/Urb.
5. Rozhodnutí o povolení provedení stavby v ochranném pásmu pozemní komunikace MmOlomouc, odb. stavebního, odd. OPK ze dne 20.12.2011 pod č.j. SMOL/OPK/79/5172/2011/Urb.
6. Vyjádření MmOlomouc, odb.stavební, odd. památkové péče ze dne 29.12.2011 pod č.j. SMOL/OPP/20/2472/2011/Ře.
7. Vyjádření MmOlomouc, odb. koncepce a rozvoje, ze dne 26.1.2012 pod č.j. SMOL/204711/2011/OKR/TI/Tom
8. Vyjádření OÚ Suchonice, úsek ochr. přírody, komunikací ze dne 5.3.2012 pod č.j. 82/2012
9. Vyjádření OÚ Tršice, úsek ochr. přírody, komunikací ze dne 31.1.2012 pod č.j. ObÚ/Trš/SÚ/1068/11-St.
10. Rozhodnutí o kácení dřevin OÚ Tršice ze dne 2.2.2012 pod č.j. ObÚ/Trš/94/12-Ch
11. Vyjádření PF ČR ze dne 16.11.2011 pod zn. PFČR603722/2011/121/Zd
12. Vyjádření Archeologického ústavu v Brně ze dne 2.6.2009 pod zn. 2912/09
13. Stanovisko Národního památkového ústavu v Olomouci ze dne 18.5.2009 pod č.j. 391/1755/2009
14. Závazné stanovisko HZS Ol.kraje ze dne 25.5.2009 pod zn. HSOL-990/OL-STA-2009
15. Závazné stanovisko KHS Olomouckého kraje ze dne 3.6.2009 pod č.j. M2OL2278S/2009
16. Vyjádření ČEZ ICT Services, a.s. ze dne 8.12.2011 pod zn. P2A1100011/5781
17. Stanovisko RWE Distribuční služby, s.r.o, ze dne 22.11.2011 pod zn. 5000551919
18. Vyjádření Telefónica O2 Czech Republic, a.s. ze dne 15.11.2011 pod č.j. 172866/11
19. Vyjádření Veolia ze dne 20.7.2009 pod zn. 20/07/09/Gr
20. Vyjádření SITEL, spol. s r.o. ze dne 5.12.2011 a z 2.12.2011 pod zn.131106168
21. Vyjádření TeliaSonera International Carrier Czech Republic,a.s. ze dne 2.12.2011 pod zn. 231103625
22. Vyjádření ČR-MO Vojenské ubytovací a stavební správy Olomouc ze dne ze dne 28.11.2011 pod č.j. 8612/23090/2011-1383-ÚP-OL
23. Vyjádření Správy silnic Olomouckého kraje ze dne 25.11.2011 pod zn. OL/22108/11-15/Mi a ze dne 21.5.2012 pod zn. OL/6903/12-15/CF.
24. Stanovisko Policie ČR ze dne 12.6.2009 pod č.j. KRPM-26326/ČJ-2009-070507

25. Souhlasy, smlouvy a vyjádření majitelů dotčených pozemků a staveb.

Předmětná lokalita není zahrnuta do chráněné krajinné oblasti.

Žadatel v řízení prokázal, že má k pozemkům, jichž se umístění staveb týká, vlastnické právo a souhlasy vlastníků dotčených pozemků.

Umístění stavby je v souladu se závaznou i směrnou částí územního plánu obce Tršice. Navržená stavba je zařazena územním plánem Obce Tršice, schváleným usnesením č. 188/02 dne 30.10. 2002 mezi stavby veřejně prospěšné.

Umístění stavby vyhovuje obecným požadavkům stanovených vyhláškou č. 501/2006 Sb., na využívání území, ve znění pozdějších předpisů a vyhláškou č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby.

Po posouzení návrhu podle § 79 a § 90 stavebního zákona bylo zjištěno, že návrh je v souladu s územně plánovací dokumentací a dalšími veřejnými zájmy, proto bylo rozhodnuto, jak je ve výroku uvedeno.

Toto rozhodnutí o umístění stavby má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost dva roky ode dne, kdy nabylo právní moci. Nepozbude však platnost, jestliže v této lhůtě bude podána žádost o stavební povolení. Územní rozhodnutí pozbývá platnosti také dnem, kdy stavební úřad obdrží sdělení žadatele o tom, že upustil od záměru, k němuž se rozhodnutí vztahuje.

Vzhledem k tomu, že záměr leží v území, kde je vydán územní plán, je toto rozhodnutí doručováno v souladu s § 92 odst. 3 stavebního zákona hlavním účastníkům řízení a dotčeným orgánům jednotlivě a vedlejším účastníkům řízení se doručuje toto rozhodnutí veřejnou vyhláškou.

Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí lze podle ustanovení § 81 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů podat odvolání do 15 dnů ode dne doručení, lhůta k podání odvolání se počítá ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí, ke Krajskému úřadu Olomouc, odb. strategického rozvoje kraje a to prostřednictvím zdejšího správního orgánu (§ 86 odst. 1 správního řádu), tj. OÚ Tršice, stavebního úřadu.

Patnáctým dnem po vyvěšení se rozhodnutí považuje za doručené.

Včas podané odvolání má odkladný účinek. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí není přípustné.

Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu a musí být podle ustanovení § 82 odst. 2 správního řádu podáno potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a každý účastník dostal jeden stejnopis.

referent stavebního úřadu
Marie Chaloupková

Přílohy pro žadatele :

- po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí stavební úřad předá žadateli jedno vyhotovení územního rozhodnutí opatřené záznamem o účinnosti spolu s ověřenou projektovou dokumentací

Doručí se:

1. Účastníci řízení podle § 85 odst. 1 jednotlivě na doručenkou:

Obec Tršice, IČ 00299588, 783 57 Tršice 50, starostka obce Leona Stejskalová

2. Příslušná obec

Obec Tršice, 783 57 Tršice 50

Obec Suchonice, Suchonice 29, 783 5 Tršice

3. Účastníci řízení podle § 85 odst. 2 veřejnou vyhláškou

Krajský úřad Olomouckého kraje, odd. majetkoprávní, Jeremenkova 1191/40a, 779 11 Olomouc - Hodolany

Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 753/120, 772 11 Olomouc - Hodolany,

Zemědělská vodohospodářská správa, Hlinky 131/60, 603 00 Brno - Staré Brno

ČEZ Distribuce, Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4

RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynářská 499/1, 657 02 Brno

Telefónica O2 Czech Republic, a.s., P.O. Box 84, 130 11 Praha 3

SITEL, spol. s r.o., Nad Elektrárnou 411, 106 00 Praha 1

Olomoucký kraj, Jeremenkova 1191/40a, Olomouc, Hodolany, 779 11 (Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, Olomouc, Hodolany, 772 11)

Miroslav Zelinka, Tršice 341, Tršice, 783 57

Silvie Zelinková, Tršice 341, Tršice, 783 57

Obec Tršice, Tršice 50, Tršice, 783 57

S+C ALFANAMETAL s.r.o., koncern, 126, Tršice, 783 57

Jiřina Dvořáková, 27, Tršice, 783 57

Ivo Hanus, Doloplazy 51, Doloplazy, 783 56

Emilie Jalovičarová, 16, Tršice, 783 57

Lumír Závodník, 16, Tršice, 783 57

Česká republika (Pozemkový fond České republiky, Husinecká 1024/11a, Praha, Žižkov, 130 00)

RNDr. Darina Melicharová, Mierová 373/30, Bratislava - Ružinov, Slovensko

Jana Tausková, Furdekova255/7, Bratislava - Petržalka, Slovensko

RNDr. Alena Klegová, Cyrilská 248/10, Olomouc, Hejčín, 779 00

Eva Rajnochová, Tršice 69, Tršice, 783 57

Bohuslav Šimon, Přestavlky 6, Tršice, 783 57

Ing. Lubomír Závodník, Ponávka 475/5, Brno-Střed, Zábrdovice, 615 00

Ing. Josef Dosoudil, 8. května 28, Velká Bystřice, 783 53

Antonína Mačáková, 35, Tršice, 783 57

Anna Bilíková, 246, Tršice, 783 57

Ing. Jaroslav Vrzal, 57, Doloplazy, 783 56

Jan Grézl, Krčmaňská 469, Velký Týnec, 783 72
Sylva Grézlová, Krčmaňská 469, Velký Týnec, 783 72
Libuše Viktorová, 783 56 Doloplazy 179
Kateřina Konárová, 751 14 Radkova Lhota 36
Lubomír Konár, Svěsedlice 64, 783 54 Svěsedlice
Mojmír Novotný, Vacanovice 11, Tršice, 783 57
Dana Vlácilová, Doloplazy 313, Doloplazy, 783 56
Ing. Jan Česnek, Vacanovice 18, Tršice, 783 57
Alena Hasová, Hostkovice 11, Tršice, 783 57
Božena Klimešová, Hostkovice 27, Tršice, 783 57
Aleš Bém, Veselíčko 31, Veselíčko, 751 25
Zdeněk Bém, Veselíčko 31, Veselíčko, 751 25
Jaromír Bouchal, Osek nad Bečvou 344, Osek nad Bečvou, 751 22
Petr Dosoudil, Hostkovice 30, 783 57 Tršice
Marie Dosoudilová, Hostkovice 30, 783 57 Tršice
Michal Kováček, Doloplazy 74, Doloplazy, 783 56
Ing. Bohumil Běhal, Dvořákova 472/16, Olomouc, Nová Ulice, 779 00
MUDr. Dagmar Ditrichová, Čajkovského 87/10, Olomouc, Nová Ulice, 779 00
Marie Hrudníková, Brněnská 486/52, Olomouc, Nová Ulice, 779 00
Tomáš Teimer, Přestavlky 44, Tršice, Přestavlky, 783 57
Libuše Teimerová, Kroměřížská 179, Kojetín, Kojetín I-Město, 752 01
Jan Pospíšil, Šmeralova 1084/6, Olomouc, 772 00
Obec Suchonice, 29, Suchonice, 783 57
Zdeněk Horák, Sadová 421, Dřevohostice, 751 14
Obec Suchonice, 29, Suchonice, 783 57
Tršická zemědělská a.s., 75, Tršice, 783 57
Vojtěch Vlček, Opletalova 1148/10, Litovel, 784 01
MUDr. Vladimíra Opravilová, Kotojedská 2538/18, Kroměříž, 767 01
MVDr. Roman Zavřel, Chobot 1515/6, Kroměříž, 767 01
Ludmila Zavřelová, Braunerova 2442/2, Kroměříž, 767 01
Česká republika (Zemědělská vodohospodářská správa, Hlinky 60/144, Brno, Pisárky, 603 00)
František Lepař, Lipňany 4, Tršice, 783 57
Marie Lepařová, Lipňany 4, Tršice, 783 57
Ludmila Fialová, Loděnická 403, Bohuňovice, 783 14
Filip Gall, Borošín 83/30, Přerov, Přerov VII-Čekyně, 751 24
Ludmila Fialová, Loděnická 403, Bohuňovice, 783 14
Ing. Vladimír Černík, Lipňany 16, Tršice, 783 57
Ing. Marie Černíková, Lipňany 16, Tršice, 783 57
Zdeněk Horák, Kunčice 6, Bělotín, 753 64
Jiřina Chvatíková, Václavské nám. 810/6, Olomouc, Olomouc, 779 00
Lenka Patloková, 1. máje 283/15, Kroměříž, Kroměříž, 767 01

Růžena Liebigarová, Zákřov 24, 783 57 Tršice
Ludmila Křížová, Zikova 610/20, 779 00 Olomouc-Nové Sady
Jaroslav Šiška, Zákřov 19, 783 57 Tršice
Obec Tršice, 783 57 Tršice 50

Miroslav Kubík, 751 25 Lazníčky 60
Ivana Kubíková, , 751 25 Lazníčky 60
Drahomíra Umová, Zákřov 28, 783 57 Tršice
Josef Kučera, 783 57 Tršice 291
Emílie Kučerová, 783 57 Tršice 291
Radomír Ohera, Zákřov 13, 783 57 Tršice
Vladimír Ohera, Želatovská 2772/27, 750 02 Přerov I-Město
Pavel Čubrda, 783 56 Doloplazy 76
Zdeněk Čubrda, Zákřov 16, 783 57 Tršice
Jarmila Kutrová, 783 54 Přáslavice 40
Jana Matonohová, Kolárova 379, 783 53 Velká Bystřice
Antonie Nekoksová, Družební 664/1, 779 00 Olomouc- Nové Sady
Ludmila Smékalová, Skupova 573/13, Olomouc, 779 00 Olomouc- Nové Sady
František Ulma, 783 57 Tršice 154
Jan Calábek, Zákřov 11, 783 57 Tršice
Mária Calábková, Zákřov 11, 783 57 Tršice
Antonín Glier, Zákřov 10, 783 57 Tršice
Drahomíra Ježková, Zákřov 3, 783 57 Tršice
Lenka Paltoková, 1. máje 283/15, 767 01 Kroměříž
Ivana Bažatová, Zákřov 5 , 783 57 Tršice
Milan Dokoupil, Zákřov 40, 783 57 Tršice
Jitka Dokoupilová Zákřov 40, 783 57 Tršice
Zdenka Calábková, Zákřov 14, 783 57 Tršice
Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo náb. 390/42, 128 00 Praha-Nové Město
Luboš Indrák, Zákřov 27, 783 57 Tršice
Marie Hubáčková, Stupkova 1158/8, 779 00 Olomouc-Nová Ulice
Růžena Liebigarová, Zákřov 24, 783 57 Tršice
Marie Poláková, Krátká 740, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem
Stanislav Polák, Vacanovice 17, 783 57 Tršice
Božena Čubrdová, Zákřov 16, 783 57 Tršice
Roman Bittner, Zákřov 39, 783 57 Tršice
Lucie Bittnerová, Zákřov 39, 783 57 Tršice
Ing. Josef Dosoudil, 8.května 28, 783 53 Velká Bystřice
Ludmila Dokoupilová, Mozartova 1109/57, 779 00 Olomouc- Nová Ulice
Věra Klimešová, Kašparova 963/7, 779 00 Olomouc- Nová Ulice
Ing. Karel Veškrňa, Kabelkova 2762/16, 750 02 Přerov
Mgr. Vlasta Veškrňová, Sušilova 1024/52, 750 02 Přerov-Přerov I Město
Jiřina Dvořáková, 783 57 Tršice 98
Irena Mücková, 783 57 Tršice 97
Bohumil Konečný, Vacanovice 27, 783 57 Tršice
Eva Konečná, Vacanovice 27, 783 57 Tršice
Alena Pospíšilová, Vacanovice 3, 783 57 Tršice
Eliška Sypalová, 783 57 Tršice 290
Jindřiška Muzikantová, Vacanovice 22, 783 57 Tršice
František Muzikant, Vacanovice 22, 783 57 Tršice
Ing. Martin Muzikant, Vacanovice 22, 783 57 Tršice
Milan Fuksa, Boční 434, 783 72 Velký Týnec
Zdeněk Fuksa, Roseveltova 595/98, 779 00 Olomouc-Nové Sady
Bohumíra Matoušková, Trnkova 560/10, 779 00 Olomouc-Nové Sady

Jaromír Sýkora, Boženy Němcové 925/6, 412 01 Litoměřice Předměstí
Miroslav Sýkora, 783 57 Tršice 174
Ing. Jana Šebestová, Jana Pospíšila 752, 783 53 Velká Bystřice
Mojmír Novotný, Vacanovice 11, 783 57 Tršice
Drahomíra Kulísková, Vacanovice 12, 783 57 Tršice
Drahoslava Kouřilová Vacanovice 13, 783 57 Tršice
Naděžda Čunderlová, 783 32 Střeň 19
MUDr. Jan Sklenář, Myslbekova 1619/16, 741 01 Nový Jičín
Jana Čermínová, Radotínská 381/78, 743 01 Bílovec
Milan Zeman, Bojarova 1248/13, 182 00 Praha-Kobylisy
Ing. Karel Polák, Vacanovice 17, 783 57 Tršice
Milena Poláková, Vacanovice 17, 783 57 Tršice
Josef Valsa, Vacanovice 2, 783 57 Tršice
Ing. Jan Česnek, Vacanovice 18, 783 57 Tršice
Ilona Česneková , Vacanovice 18, 783 57 Tršice
Emilie Němečková, Vacanovice 3, 783 57 Tršice
Alena Pospíšilová, Vacanovice 3, 783 57 Tršice
František Šindelka, Vacanovice 24, 783 57 Tršice
Lucie Břeňová, Vacanovice 29, 783 57 Tršice
Ladislav Šuba, Vacanovice 29, 783 57 Tršice
Věra Slušová, Vacanovice 5, 783 57 Tršice
Bohuslav Sluše, Vacanovice 25, 783 57 Tršice
Vlasta Vítková, Bezručova 717, 779 00 Olomouc
Bc. Jiří Jabůrek, Vacanovice 7, 783 57 Tršice
Ivo Heinz, Vacanovice 35, 783 57 Tršice
Renata Heinzová, Vacanovice 35, 783 57 Tršice
Zdeněk Heinz, 783 57 Tršice 178
Nataša Heinzová, 783 57 Tršice 178
Adolf Kočí, Vacanovice 20, 783 57 Tršice
Ludmila Kočí, Vacanovice 20, 783 57 Tršice
Dagmar Vláčilová, Vacanovice 14, 783 57 Tršice, adresa pro doručení MmOlomouc, odb. stavební,
Hynaisova 10, 779 11 Olomouc)
Petr Kořínek, Vacanovice 21, 783 57 Tršice
Roman Daněk, Vacanovice 36, 783 57 Tršice
Radka Daňková, 783 16 Bělkovice –Lašťany 32
Dagmar Skopalíková, Vacanovice 32, 783 57 Tršice
Jakub Velcl, Vacanovice 32, 783 57 Tršice
Ing. Bronislava Pozděňová, Lonkova 470, 530 09 Pardubice-Polabiny
Jaroslav Daňhel, vacanovice 28, 783 57 Tršice
Emilie Daňhelkova, vacanovice 28, 783 57 Tršice
Dušan Přikryl, Vacanovice 26, 783 57 Tršice
Jana Přikrylová, Vacanovice 26, 783 57 Tršice
Josef Kozák, Hostkovice 32, 783 57 Tršice
Jiřina Onderková, Hostovice 9, 783 57 Tršice
Hana Opavská, Tř. Svornosti 140/11, 779 00 Olomouc- Nová Ulice
Ing. Lenka Škrabalová, Darwinová 172/12, 779 00 Olomouc- Sv. Kopeček
Jiří Coufal, Hostkovice 14, 783 57 Tršice
Alena Hasová, Hostkovice 11, 783 57 Tršice
Lucie Matušková, Hostkovice 11, 783 57 Tršice
Jana Svobodová, Hostkovice 11, 783 57 Tršice

Petr Bezděk, 793 51 Huzová 55
Dana Spurná, Hostkovice 10, 783 57 Tršice
Miroslav Oliva, Loučky 246, 742 36 Odry
Helena Olivová, Loučky 246, 742 36 Odry
Jan Ondrák, Neumannova 902/9, 779 00 Olomouc- Hodolany
Jaroslav Dostál, 783 56 Doloplazy 314
Jiřina Dostálová, 783 56 Doloplazy 314
Aleš Nový, Hostkovice 18, 783 57 Tršice
Hana Nová, Hostkovice 18, 783 57 Tršice
Jan Šmidák, Hostkovice 18, 783 57 Tršice
Mgr. Pavlína Zlámalová, Hostkovice 18, 783 57 Tršice
OSBD Olomouc, Dukelská 1144, 783 91 Uničov
Obec Velký Týnec, 783 72 Velký Týnec
Richard Skotnica, Hostkovice 26, 783 57 Tršice
Alena Skotnicová, Hostkovice 26, 783 57 Tršice
František Šindelka, Vacanovice 4, 783 57 Tršice
Zdeněk Dutcak, Hostkovice 33, 783 57 Tršice
Marie Dutcakova, Hostkovice 33, 783 57 Tršice
Roman Hroch, Přestavlky 57, 783 57 Tršice
Petra Hrochová, Přestavlky 57, 783 57 Tršice
Tomáš Teimer, Přestavlky 44, 783 57 Tršice
Antonín Drozda, Přestavlky 15, 783 57 Tršice
Jaroslav Zapletal, Přestavlky 51, 783 57 Tršice
Ludmila Zapletalová, Přestavlky 51, 783 57 Tršice
Radomír Zapletal, Franklinova 993/6, 779 00 Olomouc
Vladislav Kubíček, Přestavlky 50, 783 57 Tršice
Růžena Kubíčková, Přestavlky 50, 783 57 Tršice
Ladislav Benda, Štúrova 56/2, 779 00 Olomouc- Nedvězí
Marie Bendová, Štúrova 56/2, 779 00 Olomouc- Nedvězí
Veronika Baldermannová, Přestavlky 54, 783 57 Tršice
Antonín Doležel, Přestavlky 32, 783 57 Tršice
Oldřiška Doleželová, Přestavlky 32, 783 57 Tršice
Jarmila Protivanská, Přestavlky 40, 783 57 Tršice
Hana Žáková, Přestavlky 16, 783 57 Tršice
Milan Kušner, náb. Dr. Edv. Beneše 2370/18, 750 02 Přerov, Přerov I- Město
Olga Kušnerová, náb. Dr. Edv. Beneše 2370/18, 750 02 Přerov, Přerov I- Město
Vratislav Sehnal, Přestavlky 24, 783 57 Tršice
Blanka Sehnalová, Přestavlky 24, 783 57 Tršice
Jana Koutecká, Valcířská 191, Hrádek 338 42 Nová Huť
Antonín Doležel, Přestavlky 32, 783 57 Tršice
Oldřiška Doleželová, Přestavlky 32, 783 57 Tršice
Petr Čtvrtník, 783 47 Hněvotín 83
Josef Chodil, Přestavlky 21, 783 57 Tršice
Ing. Lukáš Kremser, Petruškova 2766/20, 700 30 Ostrava- Zábřeh
Marcela Chodilová, Přestavlky 29, 783 57 Tršice
Richard Caha, Komárov 221, 783 72 Velký Týnec
Ing. Hana Baumgartnerová, Handleno 731/5, 779 00 Olomouc –Nové Sady
Josef Šlanhof, 751 03 Citov 193
Dita Šlanhofová, 751 03 Citov 193
Alois Pokluda, Přestavlky 10, 783 57 Tršice

Radek Lamka, Jílová 533/10, 779 00 Olomouc- Neředín
Martin Vojtek, Přestavlky 47, 783 57 Tršice
Helena Vojtková Přestavlky 47, 783 57 Tršice
Radka Vojtková, Přestavlky 47, 783 57 Tršice
Marie Skoupilová, Biskupství 134, 783 44 Náměšť na Hané
MUDr. Zuzana Radslavská, Na Vsisku 136, 783 72 Velký Týnec
Jan Pospíšil, Šmeralova 1084/6, 779 00 Olomouc
Daniela Pospíšilová, Šmeralova 1122/12, 772 00 Olomouc
Ludmila Zamykalová, I.P. Pavlova 995/26, 779 00 Olomouc- Nová Ulice
Miroslav Medek, Přestavlky 7, 783 57 Tršice
Ludmila Medková , Přestavlky 7, 783 57 Tršice
Jana Šimonová, Přestavlky 6, 783 57 Tršice
MUDr. František Valinčin, Horní nám. 583, 779 00 Olomouc
Pavel Hecht, 783 57 Tršice 282
Ing. Zuzana Hechtová, 783 57 Tršice 282
Josef Slováček, Přestavlky 4, 783 57 Tršice
Martina Slováčková, Přestavlky 4, 783 57 Tršice
Oldřich Juřík Přestavlky 3, 783 57 Tršice
Jindřich Tuška, Přestavlky 2, 783 57 Tršice
Helena Tušková, Přestavlky 2, 783 57 Tršice
Josef Mačák, Přestavlky 1, 783 57 Tršice
Olga Zemanová, Přestavlky 55, 783 57 Tršice
Iveta Bambásková, kpt. Jaroše 338/17, 779 00 Olomouc-Povel
Milan Handl, Přestavlky 38, 783 57 Tršice
Jiří Palínek, Cihelna 386, 783 72 Velký Týnec
Čestmír Bednář, Suchonice 31, 783 57 Tršice
Ludmila Tichá, Suchonice 54, 783 57 Tršice
Josef Ryšavý, Branka 593, 374 01 Trhové Sviny
Mojmír Halžík, Suchonice 26, 783 57 Tršice
Ludmila Heimlová, Werichova 638/10, 779 00 Olomouc- Nové Sady
Jan Roháč, Machátova 344/26, 783 01 Olomouc- Slavonín
Marie Roháčová, Machátova 344/26, 783 01 Olomouc- Slavonín
Alena Trávníčková, Suchonice 71, 783 57 Tršice
Milan Navrátil, Suchonice 39, 783 57 Tršice
Eva Navrátilová, Suchonice 39, 783 57 Tršice
Jindřich Mačák, Suchonice 57, 783 57 Tršice
Václav Mačák, Suchonice 30, 783 57 Tršice
Václav Galáš, Suchonice 23, 783 57 Tršice
Zdeněk Horák, Suchonice 22, 783 57 Tršice
Antonín Mačák, Suchonice 24, 783 57 Tršice
Libor Čech, Suchonice 21, 783 57 Tršice
Milan Dokoupil, Suchonice 20, 783 57 Tršice
Helena Dokoupilová, Suchonice 20, 783 57 Tršice
Pavlna Dokoupilová, Suchonice 20, 783 57 Tršice
Eva Mikuláčková, Velká Dlážka 2776/42, Přerov, 750 02 Přerov I-Město
Ing. Josef Mráček, Suchonice 17, 783 57 Tršice
Marie Mráčková, Suchonice 17, 783 57 Tršice
Jarmila Langerová, kpt. Stránského 986/29, 198 00 Praha-Černý Most
Marie Vlčková, Lipňany 48, 783 57 Tršice
Vlasta Klimešová, Suchonice 38, 783 57 Tršice

Vlastimil Dvořák, Suchonice 60, 783 57 Tršice
Ivana Dvořáková, Suchonice 60, 783 57 Tršice
Zdena Hrudníková, Vrinkách 93/3, 779 00 Olomouc- Droždín
Pavel Valenta, Žerotinovo nám. 254/26, Přerov, 750 02 Přerov I- Město
Tomáš Valenta, 756 11 Seninka 44
Veronika Valentová, 756 11 Seninka 44
Jana Krbcová, Jižní 300/27, 783 01 Olomouc- Slavonín
Jaromír Spurný, Suchonice 45, 783 57 Tršice
Václav Mačák, Suchonice 30, 783 57 Tršice
Anna Vachalová, Suchonice 30, 783 57 Tršice
Petr Rokoš, Suchonice 50, 783 57 Tršice
Dana Rokošová, Suchonice 50, 783 57 Tršice
Blanka Kamp, 1 Villoughbyroad, Suffolk, Ipswich IP 2 8AP, Spojené Království
Václav Březina, Suchonice 23, 783 57 Tršice
Ing. Luděk Konečný, Suchonice 76, 783 57 Tršice
Soňa Konečná-Starecká, Suchonice 76, 783 57 Tršice
Gabriela Bartoňková, DiS. Suchonice 55, 783 57 Tršice
Ing. Lumír Grmolenský, Suchonice 58, 783 57 Tršice
Ludmila Grygarová, Světlov 920/11, 785 01 Šternberk
Josefa Kubitová, Tylova 475, 751 03 Brodek u Přerova
Vojtěch Sýkora, Suchonice 73, 783 57 Tršice
Lubomír Bartek, Čechova 126/14, 779 00 Olomouc- Neředín
Martina Hluší, Suchonice 41, 783 57 Tršice
Římskokatolická farnost Penčice, Penčice I, 751 27 Přerov
Ludmila Tichá, Suchonice 24, 783 57 Tršice
Emílie Roháčová, Suchonice 53, 783 57 Tršice
Jiří Kratochvíl, Suchonice 52, 783 57 Tršice
Radomil Nesvadba, Za školou 649/5, 617 00 Brno-Komárov
Katarina Nesvadbová, Za školou 649/5, 617 00 Brno-Komárov
Jana Nesvadbová, Suchonice 47, 783 57 Tršice
Pavel Nesvadba, Suchonice 2, 783 57 Tršice
Josef Babica, Suchonice 3, 783 57 Tršice
Věra Rabicová, Suchonice 3, 783 57 Tršice
Jiřina Grelichová, Suchonice 4, 783 57 Tršice
Marta Spáčilíková, Suchonice 4, 783 57 Tršice
Jarmila Wagnerová, Suchonice 5, 783 57 Tršice
Lenka Glogarová, Palackého 691/6, 779 00 Olomouc
Lubomír Vodička, Palackého 691/6, 772 00 Olomouc
Mgr. Tomáš Macoun, Plinkout 49, 783 86 Dlouhá Loučka
Mgr. Jitka Macoun-Sidorová, Plinkout 49, 783 86 Dlouhá Loučka
František Sýkora, Hliník 880, 783 53 Velká Bystřice
Danuše Novotná, Suchonice 27, 783 57 Tršice
Eva Hlaváčová, Suchonice 9, 783 57 Tršice
Hubert Bláha, Suchonice 16, 783 57 Tršice
Jarmila Veselá, Suchonice 11, 783 57 Tršice
Karel Růžička, Trnkova 539/36, 779 00 Olomouc
Zdeňka Růžičková, Trnkova 539/36, 779 00 Olomouc
Dušan Gunár, Suchonice 28, 783 57 Tršice
Jiří Gunár, Suchonice 28, 783 57 Tršice
Marcela Gunárová, Suchonice 28, 783 57 Tršice

Pavel Růžička, Suchonice 35, 783 57 Tršice
Milada Gelatková, Suchonice 36, 783 57 Tršice
Margita Janková, Suchonice 1, 783 57 Tršice
Ing. Danka Jurigová, Tovární 337, 750 02 Přerov I
Zdeňka Hluší, Suchonice 59, 783 57 Tršice
Vladimír Grepl, Trávník 475/33, 750 02 Přerov I
Marie Greplová, Trávník 475/33, 750 02 Přerov I
Martina Hluší, Suchonice 41, 783 57 Tršice
Ing. Michaela Hluší, Suchonice 64, 783 57 Tršice
Ing. Tomáš Hluší, Suchonice 64, 783 57 Tršice
Václav Hluší, Suchonice 41, 783 57 Tršice
Petr Přidal, Suchonice 75, 783 57 Tršice
Ing. Pavla Přidalová, Suchonice 75, 783 57 Tršice
František Vláčil, Suchonice 65, 783 57 Tršice
Marie Vláčilová, Suchonice 65, 783 57 Tršice
Josef Effenberger, Přestavlky 27, 783 57 Tršice
Marie Effenbergerová, Přestavlky 27, 783 57 Tršice
Dětský diagnostický ústav, středisko výchovné péče, ZŠ a ŠJ, Ústavní 97/9, 772 00 Olomouc-Sv.
Kopeček
Ing. Tomáš Dosoudil, 8. května 28, 783 53 Velká Bystřice
Ing. Jaroslav Vrzal, 783 57 Doloplazy 57
Jan Přindáš, Lipňany 22, 783 57 Tršice
František Koutný, Lipňany 21, 783 57 Tršice
Marie Koutná, Lipňany 21, 783 57 Tršice
Michaela Krečmarová, 783 57 Tršice 219
Ing. Jiří Panzner, Lipňany 20, 783 57 Tršice
Dana Přindišová, Lipňany 19, 783 57 Tršice
Jan Přindáš, Lipňany 19, 783 57 Tršice
David Vlček, Lipňany 18, 783 57 Tršice
Štěpánka Halžíková, Lužická 390/8, 779 00 Olomouc-Povel
Karel Špaček, Lipňany 28, 783 57 Tršice
Jaroslava Špačková, Lipňany 28, 783 57 Tršice
Ing. Vladimír Černík, Lipňany 16, 783 57 Tršice
Ing. Marie Černíková, Lipňany 16, 783 57 Tršice
Josef Hausner, Lipňany 42, 783 57 Tršice
Jaromír Bolf, 751 03 Nelešovice 12
Josef Bolf, Lipňany 46, 783 57 Tršice
Josef Bolf, Hostkovice 18, 783 57 Tršice
Marie Krnovská, U Sokolovny 322, 798 16 Čelechovice na Hané
Stanislav Zapletal, Lipňany 44, 783 57 Tršice
Marie Zapletalová, Lipňany 44, 783 57 Tršice
Vladimír Chalupa, Lipňany 27, 783 57 Tršice
Marie Chalupová, Lipňany 27, 783 57 Tršice
Adéla Hudcová, Lipňany 27, 783 57 Tršice
Martin Odstrčil, Lipňany 15, 783 57 Tršice
Helena Soušková, Lipňany 14, 783 57 Tršice
Marie Kolbábková, Lipňany 13, 783 57 Tršice
PhDr. Ivana Knausová, PhD., Arbesova 189/28, 783 01 Olomouc-Slavonín
Josef Pazdera, Lipňany 30, 783 57 Tršice
Marie Pazderová, Lipňany 30, 783 57 Tršice

Tomáš Vlček, Lipňany 24, 783 57 Tršice
Ing. Jiřík Lakomý Skupova 569/5, 779 00 Olomouc –Nové Sady
Tamara Lakomá, Skupova 569/5, 779 00 Olomouc- Nové Sady
Zdeněk Trávníček, U potoka 95/15, 769 01 Holešov
Anna Spurná, Lipňany 33, 783 57 Tršice
Bedřich Kopečný, Lipňany 29, 783 57 Tršice
Vendula Kopečná, Lipňany 29, 783 57 Tršice
Marie Zelinková, 783 57 Tršice 310
Antonín Zelinka, Lipňany 9, 783 57 Tršice
Anna Bilíková, 783 57 Tršice 246
Arnošt Vlček, Lipňany 48, 783 57 Tršice
Jiří Tezzele, 783 56 Doloplazy 169
Jana Tezzelová, 783 56 Doloplazy 169
Vladimír Polák, Lipňany 8, 783 57 Tršice
Sylva Poláková, Lipňany 8, 783 57 Tršice
Alois Bortlík, Lipňany 6, 783 57 Tršice
Marie Bortlíková, Lipňany 6, 783 57 Tršice
Ministerstvo zemědělství, Těšnov 65/17, 117 05 Praha-Nové Město
Zdeněk Sláma, Lipňany 10, 783 57 Tršice
Anna Kvasničková, Lipňany 5, 783 57 Tršice
Ludmila Dvořáčková, Lipany 32, 783 57 Tršice
Rostislav Lepař, Lipňany 4, 783 57 Tršice
Jan Grohmann, Lipňany 31, 783 57 Tršice
Mgr. Libuše Caletková, Lipňany 2, 783 57 Tršice
Jiří Nakládal, Lipany 40, 783 57 Tršice
MUDr. Vladimíra Opravilová, Kotojedská 2538/18, 767 01 Kroměříž
MVDr. Roman Zavřel, Chobot 1515/6, 767 01 Kroměříž
Ludmila Zavřelová, Braunerova 2442/2, 767 01 Kroměříž

4. Dotčené orgány:

Magistrát města Olomouce, odbor ŽP, odd. vodního hosp., Hynaisova 10, 779 11 Olomouc
Magistrát města Olomouce, odbor ŽP, odd. ZPF, Hynaisova 10, 779 11 Olomouc
Magistrát města Olomouce, odbor ŽP, odd. lesního hosp., Hynaisova 10, 779 11 Olomouc
Magistrát města Olomouce, odbor ŽP, odd. ochrana přírody a krajiny, Hynaisova 10, 779 11
Magistrát města Olomouce, odbor ŽP, odd. odpady, Hynaisova 10, 779 11 Olomouc
Olomouc Magistrát města Olomouce, odbor stavební, odd. OPK, Hynaisova 10, 779 11 Olomouc
Magistrát města Olomouce, odbor koncepce a rozvoje, Hynaisova 10, 779 11 Olomouc
Magistrát města Olomouce, odbor stavební, odd. památkové péče, Hynaisova 10, 779 11 Olomouc
Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor ŽP, Jeremenkova 1191/40a, 779 11 Olomouc - Hodolany
Obecní úřad Tršice, ochrana přírody a krajiny, komunikací, 783 57 Tršice 50
Obecní úřad Suchonice, ochrana přírody a krajiny, komunikací, Suchonice 29, 783 57 Tršice
Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, Schweitzerova 91, P.O.Box 128, 772 11 Olomouc 2
Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje, Wolkerova 6, 779 11 Olomouc

5. Na vědomí:

Úřední deska OÚ Tršice a její místní části, OÚ Suchonice
Spisovna
Spis – ÚR
STAVING engineering s.r.o., Kojetínská č.ev. 199/2, 796/01 Prostějov

Účastníci řízení veřejnou vyhláškou vyvěšeno:

- na úřední desce Obecního úřadu Tršice a její místních částí (Zákřov, Vacanovice, Hostkovice, Přestavlky, Lipňany)
- na úřední desce Obecního úřadu Suchonice

Toto oznámení je oznamováno v souladu s ustanovením § 87 odst.1) stavebního zákona veřejnou vyhláškou a musí tak být vyvěšeno nejméně po dobu 15 dnů na úřední desce obecního úřadu Tršice a současně z důvodu informovanosti, avšak bez správních účinků vztahujících se na doručení musí být vyvěšeno na úřední desce Obecního úřadu Tršice, místní části (Zákřov, Vacanovice, Hostkovice, Přestavlky, Lipňany). Současně také musí být vyvěšeno na úřední desce Obecního úřadu Suchonice z důvodu informovanosti, avšak bez správních účinků vztahujících se na doručení.

Oznámení o vyvěšení veřejné vyhlášky je zveřejněno též způsobem umožňujícím dálkový přístup dle ust. § 25 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., (správní řád)

Vyvěšeno dne: _____ Sejmuto dne: _____

Razítko a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí rozhodnutí: