

Spisová značka:	S MUVIZ 003743/2025	Oprávněná úřední osoba / tel.:	Bc. Balusková Marie /777 471 175
Č.j.:	MUVIZ 004776/2025	Odbor:	Odbor dopravy a silničního hospodářství
UID:	mevzes97fe21d4	Vizovice dne:	24.03.2025

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

VYROZUMĚNÍ

O ZAHÁJENÍ ŘÍZENÍ

Město Vizovice, IČ: 002 84 653, se sídlem Masarykovo nám. 1007, 763 12 Vizovice, na základě plné moci v zastoupení Ing. Jiří Škrabal, IČ: 484 76 684, se sídlem Batalická 583, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí, (dále jen stavebník) dne 07.02.2025 podal žádost o povolení stavby s názvem:

Vizovice – místní komunikace a chodníky ulice Tyršova

v rozsahu dvou etap:

I. etapa

- SO 101.1 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE – I. ETAPA
- SO 102.1 - CHODNÍKY A PARKOVIŠTĚ - I. ETAPA
- SO 103.1 – DIO, dopravně inženýrská opatření - I. ETAPA
- SO 103.1.1. PROVIZORNÍ PANELOVÁ KOMUNIKACE
- SO 301 - PŘELOŽKA PLYNOVODU
- SO 401.1 - PŘELOŽKA VO - I. ETAPA
- SO 401.2. – Přeložka VO – č. p. 917

II. etapa

- SO 101.2 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE – II. ETAPA
- SO 102.2 - CHODNÍKY A PARKOVIŠTĚ – II. ETAPA
- SO 103.2 – DIO, dopravně inženýrská opatření – II. ETAPA
- SO 402 – PŘELOŽKA KABELŮ NN

(dále jen stavba) na pozemcích parc. č. 5192/15 (ostatní plocha), 5195/1 (ostatní plocha), 5192/13 (ostatní plocha), 5182/10 (ostatní plocha), 1091/5 (ostatní plocha), 5195/4 (ostatní plocha), 1070 (ostatní plocha), 5412/2 (ostatní plocha), 1089/3 (ostatní plocha), 1089/9 (ostatní plocha), 1089/8 (ostatní plocha), 1098/1 (ostatní plocha), 1038/4 (ostatní plocha), 5200 (ostatní plocha), 5414 (ostatní plocha), 1036/4 (ostatní plocha), 1027/4

(zahrada), 1037/1 (ostatní plocha), v obci Vizovice, v katastrálním území Vizovice. Uvedeným dnem bylo zahájeno řízení o povolení stavby.

Předmět stavby:

Předmětem stavebního záměru je stavební úprava místní komunikace Tyršova v úseku od křižovatky ulic Slušovská, Štěpská, Nádražní a Těchlovská u objektu Sokolovny. Součástí bude mimo jiné výstavba parkovacího pruhu, stavebně upravených míst pro přecházení, 1 zpomalovací prahu, přeložka přípojky plynu, přípojky nízkého napětí a veřejného osvětlení; úprava stávajících sjezdů; doplnění odvodnění, kácení stromů.

SO 101.1 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE – I. ETAPA

SO 101.2 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE – II. ETAPA

Jsou navrženy stavební úpravy místní komunikace ul. Tyršova s proměnlivou šířkou vozovky 3,75 m - 5,00 m s poškozeným povrchem, sjednocení šířky do kategorie MO 6,5/50; délka úpravy cca 444,0 m. Vozovka MK je navržena v kategorii MO 5,50/50. Jedná se o dvoupruhovou obousměrnou obslužnou komunikaci:

- šířka jízdního pruhu 2,75 m
- šířka jízdního pásu 2x2,75 = 5,50 m
- vodící (odvodňovací) proužek 0,00 m
- šířka vozovky mezi obrubníky 5,50 m
- bezpečnostní odstup 0,50 m.

Šířka vozovky bude lemována obrubníky ABO 2-15 s převýšením 120 mm; příčný spád navržen základní střežovitý 2,50%, v místě směrových oblouků jednostranný. Jsou navržena 4 stavebně upravená místa pro přecházení; místo pro přecházení u budovy Střední školy ve staničení km 0,199 75 bude doplněno zvýšeným zpomalovacím prahem; pro usnadnění výjezdu a nájezdu velkých nákladních vozidel do areálu provozovny na pozemku p.č. 1098 a 1606 je navržen pojížděný srpek z žulových kostek 10/10 šířky 500 mm.

Návrh konstrukce v úseku km 0,000 – 0,220 a v místě rozšíření vozovky v úseku km 0,220 – 0,443 80:

- asfaltový beton ACO 11 ČSN EN 13 108-1 40 mm
- spojovací asf. postřik 0,5-0,7 kg/m² ČSN 73 6129
- obalované kamenivo ACP 16+ ČSN EN 13 108-1 60 mm
- infiltrační postřik 0,8 – 1,0 kg/m² ČSN 73 6129
- štěrkodeř ŠDA 0-63 ČSN 73 6126 150 mm
- štěrkodeř ŠDA 0-63 ČSN 73 6126 150 mm
- upravená a zhutněná zemní pláň EDEF = 45 Mpa

Návrh konstrukce pojížděného povrchu z žulové kostky:

- žulové kostky 120/120 ČSN 736131-1 120 mm
- lože z kamenné drti fr. 4 – 8mm ČSN 736131-1 40 mm
- podkladní beton PB ČSN 736124 120 mm
- štěrkodeř ŠD 0-63 ČSN 736126 150 mm
- upravená a zhutněná zemní pláň Edef = 30 MPa

Odvodnění - pláň pod novou konstrukcí bude odvodněna vyspádováním ke kraji, kde je navržena podélná drenáž z perforovaného PVC DN 90mm. Umístění drenáže min. 250 mm pod úroveň pláň. Obsyp drenáže z hrubého štěrku, zaústění do dešťových vpustí.

Odvodnění povrchu vozovky navrženo podélným a příčným spádem do sestavy dešťových vpustí se zaústěním do stávajícího kanalizačního systému. Na dvou místech (ve staničení km 0,360 00 a km 0,431 10) budou ve stávajících místech obnoveny příčné žlaby D 300 mm s litinovými rošty tř. zatížení D 400 kN.

Široký příčný práh

V km 0,196 45 je osa hlavního přístupu k areálu SŠ. Kolmo na vozovku pokračuje vlevo široký chodník se schodištěm. V daném místě je navržen široký stavebně upravený vyvýšený práh, šířka vyvýšeného prahu 4,00 m, náběhové klíny 2,00 m, převýšení prahu 100 mm. Povrch ramp navržen z žulových kostek 10/10, horní plocha z betonové dlažby 200/200 mm. Jednotlivé hrany budou tvořeny zapuštěným betonovým obrubníkem BO 13-10 v betonovém loži s opěrou.

Návrh konstrukce vyvýšeného prahu:

- zámková dlažba ČSN 736131-1 80 mm
 - lože z kamenné drti fr. 4 – 8mm ČSN 736131-1 40 mm
 - podkladní beton PB ČSN 736124 120 mm
 - štěrkodeř ŠD 0-63 ČSN 736126 190 mm
 - upravená a zhutněná zemní pláň Edef = 30 MPa
-
- žulové kostky 120/120 ČSN 736131-1 120 mm
 - lože z kamenné drti fr. 4 – 8mm ČSN 736131-1 40 mm
 - podkladní beton PB ČSN 736124 120 mm
 - štěrkodeř ŠD 0-63 ČSN 736126 150 mm
 - upravená a zhutněná zemní pláň Edef = 30 MPa

SO 102.1 - CHODNÍKY A PARKOVIŠTĚ - I. ETAPA

SO 102.2 - CHODNÍKY A PARKOVIŠTĚ – II. ETAPA

Je navržena výstavba nového chodníku od staničení km 0,220 proměnlivé šířky 1,50 – 2,00 m délky 203,0 m, povrch z betonové zámkové dlažby, příčný spád jednostranný k silniční obrubě.

Součástí bude úprava stávajícího přístupového schodiště k BD č.p. 917, které bude nahrazeno schodištěm novým šířky 2,20 m.

Návrh konstrukce chodníků:

- betonová zámková dlažba 60 mm
- lože z kamenné drti fr. 4 – 8mm 40 mm
- štěrkodeř ŠD 0-63 16mm 100 mm
- štěrkodeř ŠD 0-63 16mm 100 mm
- upravená a zhutněná zemní pláň

Výstavba podélného parkovacího pruhu je navržena v délce cca 49,0 m a šířce 2,20 m před objektem Střední školy v místě stávajícího vyježděného hliněného pruhu pro 8 - 9 osobních aut s povrchem z betonové zámkové dlažby s možností zasakování 200/170x200/170x80 mm, styková hrana navržena nájezdovým obrubníkem 15/15+50 mm.

Návrh konstrukce parkovacího pruhu:

- betonová zámková dlažba ČSN 73 6131-1 80 mm (s možností zasakování)
- lože z kamenné drti fr. 4 – 8mm ČSN 73 6131-1 40 mm
- štěrkodeř ŠD 0-63 ČSN 73 6126 150 mm
- štěrkodeř ŠD 0-63 ČSN 73 6126 150 mm
- upravená a zhutněná zemní pláň EDEF = 30 Mpa.

Za křižovatkou s ulicí J. Haly bude obnoven živичný povrch na stávající parkovací ploše s kolmým stáním ((cca 19,0 x 15,0 m); jedno místo bude vyhrazeno pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace; povrch navržen z betonové zámkové dlažby, styková hrana bude tvořena nájezdovým obrubníkem BO 15-15 + 50 mm.

Návrh konstrukce parkovacích ploch:

- betonová zámková dlažba 200x200x80 ČSN 73 6131-1 80 mm
- lože z kamenné drti fr. 4 – 8mm ČSN 73 6131-1 40 mm
- štěrkodeř ŠD 0-63 ČSN 73 6126 150 mm
- štěrkodeř ŠD 0-63 ČSN 73 6126 150 mm
- upravená a zhutněná zemní pláň EDEF = 30 Mpa.

Součástí bude úprava stávajících sjezdů a zpevněné plochy před garážemi ve staničení km 0,402 75 – km 0,443 80, které jsou navrženy z betonové zámkové dlažby, styková hrana navržena nájezdovým obrubníkem BO 15-15 + 50 mm.

Návrh konstrukce sjezdů:

- betonová zámková dlažba ČSN 73 6131-1 80 mm
- lože z kamenné drti fr. 4 – 8mm ČSN 73 6131-1 40 mm
- štěrkodeř ŠD 0-63 ČSN 73 6126 50 mm
- štěrkodeř ŠD 0-63 ČSN 73 6126 150 mm
- upravená a zhutněná zemní pláň EDEF = 30 Mpa

Zpevněná plocha před garážemi:

Návrh konstrukce:

- betonová zámková dlažba 200/200/80 ČSN 73 6131-1 80 mm
- lože z kamenné drti fr. 4 – 8mm ČSN 73 6131-1 40 mm
- vyrovnávací štěrkodeř ŠD 0-32 ČSN 73 6126 cca 50 mm

Stykovou hranu s místní komunikací bude tvořit nájezdový obrubník BO 15/15 (150x150x1000) v betonovém loži s opěrou s převýšením 50 mm.

SO 103.1 – DIO, dopravně inženýrská opatření - I. ETAPA, km 0,000 – 0,240

SO 103.2 – DIO, dopravně inženýrská opatření – II. ETAPA km 0,240 – 0,444

Rekonstrukce vozovky bude probíhat po polovinách se střídavým provozem řízeným SSZ. Pro zajištění průjezdu po vozovce šířky aspoň 2,75m je navrženo provizorní rozšíření o řadu silničních panelů 3000x1000m (SO 103.1.1).

SO 103.1.1. PROVIZORNÍ PANELOVÁ KOMUNIKACE

Provizorní panelová komunikace o rozměru 3000 x 1000 m je navržena v místě připojení ulice Tyršovy k ulici Slušovská, kde bude využit volný prostor před budovou Sokolovny a provizorní rozšíření vozovky bude provedeno na šířku 6,00 m. Panely budou položeny na vrstvu ŠD 0-32 mm v tl. 100 mm a na geotextilii 250 g/m².

SO 301 - PŘELOŽKA PLYNOVODU

Bude provedena přeložka STL plynovodu PE 100 RC SDR 11 D110x5,6 v délce 35,0 m. Přeložka je situována do zatravněné plochy vedle komunikace v ul. Tyršova, mimo prostor pro umístění podélného parkovacího stání; ověřená hloubka stávajícího plynovodu je 0,6 m. Zabezpečení provozu po dobu napojení nového úseku STL plynovodu bude provedeno bypassem z potrubí PE DN 40, dl. cca 35 m, který bude na potrubí napojen přes oboustranné navrtávky T 100/40. Napojení na stávající úsek STL plynovodu, bude pomocí přechodových tvarovek OC/PE a oblouku PE 100 D 110/45o (elektrotvarovka) s přechodovou tvarovkou OC/PE (DN 100/D110).

SO 401.1 - PŘELOŽKA Veřejného osvětlení - I. a II. ETAPA

Je navržena přeložka rozvodné soupravy 3 PEN AC 50 Hz, 230/400, TN-C – rozvody VO, 3 MPE ACO 50 Hz, 230/100, TN-S – rozvody v rámci stožáru.

Stávající stožáry dotčené úpravami budou odpojeny, demontovány a zlikvidovány. Nový rozvod veřejného osvětlení bude napojen na zachovaný přívod v demontovaném stožáru. Budou použity dvoustupňové bezpaticové stožáry (např. LBH5-A) výšky 5m. Kabel bude smyčkován v jednotlivých stožárech na stožárových svorkovnicích. Pro uzemnění bude společně s kabelem VO do výkopu založen zemnicí drát FeZn Ø10. Z něj budou provedeny vývody k jednotlivým sloupům VO.

SO 402 – PŘELOŽKA KABELŮ NN (II. etapa)

U nově budované trafostanice (cca km 0,260) bude přeložen stávající zemní kabel pod vozovkou. Kabel musí být uložen v min. hloubce 1,0 m pod niveletou vozovky. Stávající kabel 3x240+120AYKY bude vytýčen, odhalen a v trafostanici odpojen. Za chodníkem bude kabel naspojován a nově uložen do chráničky D110 mm AROT do hloubky min. 1,0 m pod niveletu vozovky a nově zapojen do trafostanice.

Městský úřad Vizovice, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, Oddělení stavebního úřadu, jako stavební úřad příslušný podle ust. § 30 odst. 1 písm. f) odst. 3 písm. a), ust. § 30 odst. 3 písm. a) a ust. § 34a odst. 2 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon) ve spojení ust. § 40 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o pozemních komunikacích), vyrozumívá podle ust. § 188 odst. 1 stavebního zákona o zahájení řízení účastníky řízení, dotčené orgány a hlavního projektanta a v souladu s ust. § 189 odst. 1 stavebního zákona upouští od ústního jednání. Dotčené orgány mohou uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky do

15 dnů ode dne doručení tohoto vyrozumění.

Do podkladů řízení lze nahlédnout v kanceláři ODSH MěÚ Vizovice (budova Hasičské zbrojnice, Nábřežní 993, 763 12 Vizovice, I. patro, úřední hodiny pondělí a středa 8.00 – 12.00 a 13.00 – 17.00 hod., úterý, čtvrtek, pátek 8.00 hod – 14.00 hod, vždy předchozí po telefonické domluvě). K později uplatněným závazným stanoviskům a námítkám nebude přihlédnuto.

Poučení:

Námítky účastníků řízení musí být uplatněny nejpozději ve lhůtě stanovené ve vyrozumění o zahájení řízení. K později uplatněným námítkám stavební úřad přihlédne a vypořádá je pouze tehdy, týkají-li se nově doplněných podkladů pro rozhodnutí, k nimž nebylo možné uplatnit námitku dříve. K námítkám o věcech, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územně plánovací dokumentace, se nepřihlíží.

Účastníci řízení mohou uplatňovat námítky směřující k hájení jejich procesních práv; další námítky pouze v rozsahu uvedeném v následujícím rozsahu. K námítkám, které přesahují rozsah uvedený v odstavci níže stavební úřad nepřihlíží. Stavební úřad dále nepřihlíží k námítkám účastníka řízení, které jsou v rozporu s uzavřenou plánovací smlouvou, jejíž smluvní stranou je tento účastník řízení.

Obec jako účastník řízení může uplatňovat námítky pouze v rozsahu své samostatné působnosti. Účastník řízení podle ust. § 182 písm. c) a d) stavebního zákona může uplatňovat námítky pouze v rozsahu možného přímého dotčení svých práv. Účastník řízení podle § 182 písm. e) stavebního zákona může uplatňovat námítky pouze v rozsahu, v jakém se projednáváný záměr dotýká zájmů chráněných jiným právním předpisem, který zakládá jeho účastenství v řízení podle tohoto zákona. Účastník řízení je povinen v námítce uvést důvody podání námítky.

Námítky týkající se existence nebo rozsahu vlastnických nebo jiných věcných práv posoudí stavební úřad podle údajů v katastru nemovitostí. Svědčí-li vlastnické nebo jiné věcné právo stavebníkovi, stavební úřad k námítce nepřihlíží. Shledá-li stavební úřad námitku důvodnou, umožní stavebníkovi se k ní vyjádřit, k čemuž mu poskytne přiměřenou lhůtu.

Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc. V téže věci může za právnickou osobu současně činit úkony jen jedna osoba.

Současně se účastníci řízení mohou před vydáním rozhodnutí v předmětné věci podle ust. § 36 odst. 3 správního řádu vyjádřit k podkladům rozhodnutí, popřípadě navrhnout jejich doplnění a to ve lhůtě 5 dnů ode dne vypršení patnáctidenní lhůty po doručení tohoto oznámení. Po uplynutí lhůty pro seznámení se s podklady rozhodnutí stavební úřad rozhodne ve věci.

Stavební úřad při posuzování žádosti stanovil okruh účastníků řízení a dospěl k závěru, že se jedná o řízení s velkým počtem účastníků podle ust. § 144 odst. 1 správního řádu.

Bc. Marie Balusková
(elektronicky podepsáno)
referent Odboru dopravy
a silničního hospodářství

Příloha: koordinační situace stavby

Toto vyrozumění o zahájení řízení bude doručeno veřejnou vyhláškou podle ust. § 144 v souladu s ust. § 25 zákona správního řádu. Veřejná vyhláška bude vyvěšena na úřední desce Městského úřadu Vizovice po dobu nejméně 15 dnů a současně bude zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Dnem doručení je 15. den po vyvěšení oznámení na úřední desce Městského úřadu Vizovice.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmутí oznámení:

Současně úřad pro vyvěšení a podání zprávy o vyvěšení potvrzuje, že tato písemnost byla zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup, podle věty druhé ust. § 25 odst. 2 správního řádu.

.....

Podpis a razítko oprávněné osoby potvrzující vyvěšení a sejmутí

ROZDĚLOVNÍK:

účastníci (do vlastních rukou):

Město Vizovice, IČ: 002 84 653, Masarykovo nám. 1007, 763 12 Vizovice, zastoupený Ing. Jiří Škrabal, IČ: 484

76 684, Batalická 583, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí, DS: xz6ucdv

Zlínský kraj, IČ: 708 91 320, třída Tomáše Bati 21, 760 01 Zlín, DS: scsbwku

Střední škola oděvní a služeb Vizovice, IČ: 008 37 237, Tyršova 874, 763 12 Vizovice, DS: y5cxb7k

TJ Sokol Vizovice, z. s., IČ: 181 54 115, Tyršova 177, 763 12 Vizovice, DS: 7fbtc8y
Luděk Polčák, nar. 1968, Chrastěšov 26, 763 12 Vizovice
Vizovické stráně a.s., IČ: 176 08 597, Bartošova 5532, 760 01 Zlín, DS: yy53zii
EG.D Holding, a.s., IČ: 280 85 400, Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno, DS: nf5dxbu
EG.D, s.r.o., IČ: 210 55 050, Lidická 1873/6 černá Pole, 602 00 Brno, DS: b4gxki9
GasNet, s.r.o., IČ: 272 95 567, Klíšská 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem, DS: rdxzhzt
Vodárna Zlín a.s., IČ: 142 37 083, třída Tomáše Bati 383, 763 02 Louny, DS: hypddq4
CETIN a.s., IČ: 040 84 063, Českomoravská 2510/19, 190 00 Libeň, Praha 9, DS: qa7425t
Technické služby města Vizovice, IČ: 708 86 245, Zlínská 372, 763 12 Vizovice, DS: m82k96w

Účastníci, kterým se doručuje veřejnou vyhláškou:

osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

st.896, st.1312, st.1382, st.1476, st.1524, st.1570, st.2636, 1038/1, 1038/2, 1085/2, 1085/11, 1085/16,
1085/17, 1087/2, 1089/2, 1089/5, 1089/6, 1089/7, 5192/12, 5412/1;
st.1004, st.1005, st.1025, st.1056, st.1214, st.1606, st.1967, st.1968, st.1969, st.1970, st.2176, st.2180, st.2334,
st.2339, st.2392, st.2428, st.2697, 1023/3, 1027/3, 1027/10, 1027/14, 1027/15, 1035/1, 1036//5,1036/6,
1090/1, 1090/4, 1096, 1097, 1098/2, 5192/10, 5196/1, 5314/1, 5314/11, 5314/12;
st.1001, st.1096, st.1102, st.1103, st.1132, st.1244, st.1245, st.1310, st.1311, st. 828, st.2442, st.2671, 998/6,
1003/2, 1003/7, 1003/8, 1003/15, 1003/16, 1006/2, 1006/3, 1006/4, 1006/6, 1006/7, 1006/8, 1006/10,
1006/11, 1006/12, 1020, 1022/4, 1022/6, 1022/7, 1022/8, 1022/11, 1022/12, 1022/13, 1038/1, 1038/2,
1038/3, 1038/7, 1039/1, 1040/3, 1085/2, 1085/8, 1085/9, 1085/10, 1085/11, 1085/12, 1085/13, 1085/15,
1085/16, 1085/17, 1087/2, 5195/2, 5195/3.

Dotčené orgány:

Krajské ředitelství policie Zlínského kraje, Dopravní inspektorát Zlín, nám. T.G.Masaryka 3218, 760 01 Zlín, IDDS:
w6thp3w

Ministerstvo obrany, Sekce majetková, OOÚZ a SOD, Tychonova 1, Praha 6, 160 01, doručovací adresa: MO,
pracoviště OÚZ Brno, IČ: 601 62 694, Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno, DS: hjaavk

KHS ZK, Havlíčkovo nábřeží 600, 760 01 DS: xwsai7r

Městský úřad Vizovice, OSaŽP, Oddělení Stavebního úřadu, Masarykovo nám. 1007, 763 12 Vizovice

Městský úřad Vizovice, OSaŽP, Oddělení životního prostředí, orgán OP, Masarykovo nám. 1007, 763 12 Vizovice

Městský úřad Vizovice, OSaŽP, Oddělení životního prostředí, orgán ZPF, Masarykovo nám. 1007, 763 12
Vizovice

Městský úřad Vizovice, OSaŽP, Oddělení životního prostředí, SPP, Masarykovo nám. 1007, 763 12 Vizovice

Městský úřad Vizovice, ODSH, silniční správní úřad, Masarykovo nám. 1007, 763 12 Vizovice