

OBSAH

1. Charakteristika a celkové uspořádání staveniště včetně jeho odvodnění	2
2. Stanovení obvodu staveniště, jeho zdůvodnění a údaje o pozemcích staveniště, včetně pozemků, které zajišťuje stavebník/objednatel	2
3. Zásady návrhu zařízení staveniště	5
4. Návrh postupu a provádění výstavby	5
5. Objekty, které je nutné provést samostatně do provozu (předčasné užívání).....	5
6. Možné napojení na zdroje (voda, elektrická energie, případně plyn, telekomunikace).....	5
7. Možnosti nakládání s odpady z výstavby	6
8. Přístup na staveniště (vjezdy a výjezdy).....	6
9. Požadavky na zabezpečení ochrany staveniště a jeho okolí	6
10. Zvláštní požadavky na provádění stavby, které vyžadují bezpečnostní opatření	7
11. Návrh řešení dopravy během výstavby (přepravní a přístupové trasy, zvláštní užívání pozemní komunikace, uzavírky, objížděky, výluky), včetně zajištění základních podmínek a označení pro samostatný a bezpečný pohyb osob s omezenou schopností pohybu a orientace na veřejně přístupných komunikacích a plochách souvisejících se staveništěm.....	9
12. Stanovení podmínek pro provádění stavby z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví, plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi podle zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.....	10

1. Charakteristika a celkové uspořádání staveniště včetně jeho odvodnění

Území určené pro stavbu se nachází v Jihomoravském kraji, v katastrálním území Vysoké Popovice, v zastavěné části obce Vysoké Popovice. Zájmové území komunikace, chodníku a dešťové kanalizace je pak situováno na ulici K Příbrami (silnice III. třídy, č. 3958), v prostoru ploch, které jsou doposud užívány převážně jako komunikace či zpevněné plochy. Kanalizace dále povede přes zpevněné i zatravněné povrchy.

Staveniště je po celé jeho délce fyzicky přístupné přímo z přilehlých ulic. Pozemky potřebné pro rekonstrukci komunikace a výstavbu chodníku a kanalizace včetně přípojek jsou převážně v majetku obce Vysoké Popovice, Správy a údržby silnic JmK a soukromých vlastníků.

Zařízení staveniště bude po dohodě s investorem umístěno na pozemcích, které jsou ve vlastnictví obce Vysoké Popovice a to na parc. č. p. č. 706/2; 704/6 popř. 704/12 v horních částech pozemků. Rovněž dočasná skládka materiálu a přebytečné zeminy bude situována v rámci staveniště na pozemcích obce.

Stavba svým charakterem a rozsahem neklade žádné zvláštní požadavky na zařízení staveniště.

2. Stanovení obvodu staveniště, jeho zdůvodnění a údaje o pozemcích staveniště, včetně pozemků, které zajišťuje stavebník/objednatel

Parcely dotčené výstavbou - SO 101 Silnice III/3958

Katastrální území	Parcela KN č.	Výměra parcely KN m ²	Druh pozemku Využití pozemku	LV	Vlastník	Adresa
Vysoké Popovice [788325]	874/6	250	ostatní plocha silnice	508	Jihomoravský kraj hosp.: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěv. org. kraje	Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 60200 Brno SÚS JmK: Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 60200 Brno
	874/3	4750	ostatní plocha silnice	508	Jihomoravský kraj hosp.: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěv. org. kraje	Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 60200 Brno SÚS JmK: Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 60200 Brno
	357/1	3406	ostatní plocha ostatní komunikace	10001	Obec Vysoké Popovice	č. p. 35, 66484 Vysoké Popovice
	691/5	274	zahradka	10001	Obec Vysoké Popovice	č. p. 35, 66484 Vysoké Popovice

Parcely dotčené výstavbou - SO 102 Chodníky a sjezdy

Katastrální území	Parcela KN č.	Výměra parcely KN m ²	Druh pozemku Využití pozemku	LV	Vlastník	Adresa
Vysoké Popovice [788325]	874/12	40	ostatní plocha ostatní komunikace	508	Jihomoravský kraj hosp.: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, přísp.org. kraje	Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 60200 Brno SÚS JmK: Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 60200 Brno
	417/3	14	ostatní plocha ostatní komunikace	10001	Obec Vysoké Popovice	č. p. 35, 66484 Vysoké Popovice
	874/6	250	ostatní plocha silnice	508	Jihomoravský kraj hosp.: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, přísp.org. kraje	Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 60200 Brno SÚS JmK: Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 60200 Brno
	420	2077	zastavěná plocha a nádvoří	122	Šrámková Jana	č. p. 243, 66484 Vysoké Popovice
	417/1	42	ostatní plocha ostatní komunikace	72	Hudec Petr	č. p. 11, 66484 Vysoké Popovice
	874/3	4750	ostatní plocha silnice	508	Jihomoravský kraj hosp.: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, přísp.org. kraje	č. p. 243, 66484 Vysoké Popovice
	418	1748	zastavěná plocha a nádvoří	72	Hudec Petr	č. p. 11, 66484 Vysoké Popovice
	415	1856	zastavěná plocha a nádvoří	283	Drtílek Miroslav	č. p. 12, 66484 Vysoké Popovice
	414	12	ostatní plocha ostatní komunikace	283	Drtílek Miroslav	č. p. 12, 66484 Vysoké Popovice
	411	47	ostatní plocha ostatní komunikace	572	SJM Hemmel Vilém a Hemmelová Beáta	Nad kašnou 852/54, Bystrc, 63500 Brno
	408	109	zahrada	146	Pelc Miloš Ing.	č. p. 14, 66484 Vysoké Popovice
	406	5	ostatní plocha ostatní komunikace	146	Pelc Miloš Ing.	č. p. 14, 66484 Vysoké Popovice
	402	761	zastavěná plocha a nádvoří	64	Rygl Batelková Veronika Ing.	Dušínova 1501/64, 66434 Kuřim
	399	50	ostatní plocha ostatní komunikace	10001	Obec Vysoké Popovice	č. p. 35, 66484 Vysoké Popovice

Parcely dotčené výstavbou - SO 301 Dešťová kanalizace

Katastrální území	Parcela KN č.	Výměra parcely KN m^2	Druh pozemku Využití pozemku	LV	Vlastník	Adresa
Vysoké Popovice [788325]	874/3	4750	ostatní plocha silnice	508	Jihomoravský kraj hosp.: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, přísp.org. kraje	Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 60200 Brno SÚS JmK: Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 60200 Brno
	399	50	ostatní plocha ostatní komunikace	10001	Obec Vysoké Popovice	č. p. 35, 66484 Vysoké Popovice
	691/6	381	zahrada	406	SJM Šmarda Josef a Šmardová Miluše	č. p. 102, 66484 Vysoké Popovice
	691/5	274	zahrada	10001	Obec Vysoké Popovice	č. p. 35, 66484 Vysoké Popovice
	691/3	347	zahrada	10001	Obec Vysoké Popovice	č. p. 35, 66484 Vysoké Popovice
	691/2	241	zahrada	508	Jihomoravský kraj hosp.: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, přísp.org. kraje	Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 60200 Brno SÚS JmK: Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 60200 Brno
	690	574	trvalý travní porost	127	Suchá Klára Ing.	č. p. 119, 66484 Vysoké Popovice
	2168	5238	vodní plocha koryto vodního toku přírozené nebo upravené	664	Česká republika - Povodí Moravy, s.p.	Dřevařská 932/11, Veverí, 60200 Brno
	414	12	ostatní plocha, ostatní komunikace	283	Drtílek Miroslav	č. p. 12, 66484 Vysoké Popovice
	415	1856	zastavěná plocha a nádvoří	283	Drtílek Miroslav	č. p. 12, 66484 Vysoké Popovice
	411	47	ostatní plocha, ostatní komunikace	572	SJM Hemmel Vilém a Hemmelová Beáta MUDr.	Nad kašnou 852/54, Bystřec, 63500 Brno
	408	109	zahrada	146	Pelc Miloš Ing.	č. p. 14, 66484 Vysoké Popovice
	406	5	ostatní plocha, ostatní komunikace	146	Pelc Miloš Ing.	č. p. 14, 66484 Vysoké Popovice
	402	761	zastavěná plocha a nádvoří	64	Rygl Batelková Veronika Ing.	Dušínova 1501/64, 66434 Kuřim
	691/4	734	zahrada	690	Sedlák Filip	č. p. 277, 66484 Vysoké Popovice
	691/1	1539	zahrada	581	SJM Švajda Pavel a Švajdová Pavla	Švajda Pavel, Palackého nám. 13, 66501 Rosice Švajdová Pavla, č. p. 223, 66484 Vysoké Popovice

Zařízení staveniště

Katastrální území	Parcela KN č.	Výměra parcely KN m^2	Druh pozemku Využití pozemku	LV	Vlastník	Adresa
Vysoké Popovice [788325]	706/2	41	ostatní plocha, ostatní komunikace	10001	Obec Vysoké Popovice	č. p. 35, 66484 Vysoké Popovice
	704/6	1011	trvalý travní porost	10001	Obec Vysoké Popovice	č. p. 35, 66484 Vysoké Popovice
	704/12	177	ostatní plocha, jiná plocha	10001	Obec Vysoké Popovice	č. p. 35, 66484 Vysoké Popovice

Parcely dotčené přístupem

Katastrální území	Parcela KN č.	Výměra parcely KN m ²	Druh pozemku Využití pozemku	LV	Vlastník	Adresa
Vysoké Popovice [788325]	399	50	ostatní plocha ostatní komunikace	10001	Obec Vysoké Popovice	č. p. 35, 66484 Vysoké Popovice
	389/1	3714	ostatní plocha neplodná půda	10001	Obec Vysoké Popovice	č. p. 35, 66484 Vysoké Popovice
	691/4	734	zahrada	690	Sedlák Filip	č. p. 277, 66484 Vysoké Popovice
	2315	18643	ostatní plocha ostatní komunikace	10001	Obec Vysoké Popovice	č. p. 35, 66484 Vysoké Popovice
	890/2	265	ostatní plocha ostatní komunikace	10001	Obec Vysoké Popovice	č. p. 35, 66484 Vysoké Popovice
	705/1	477	ostatní plocha ostatní komunikace	10001	Obec Vysoké Popovice	č. p. 35, 66484 Vysoké Popovice

Stavba je dána obvodovou linií komunikace včetně všech objektů na nich, výkop kanalizace, výustní objekt, chodník. Vše je graficky znázorněno a vyznačeno ve výkresové části této projektové dokumentace.

Ke stavbě komunikace pak budou využity pouze pozemky ve výše uvedené tabulce. Kolem komunikace bude využit manipulační pruh pro pohyb stavebních dělníků, avšak pouze v případech, kde to bude možné. Za obvodovou hranici takto vymezeného staveniště není třeba vstupovat a zhotovitel stavby odpovídá za jakékoliv narušení okolního prostředí neurčeného pro pohyb osob a techniky provádějících stavbu.

3. Zásady návrhu zařízení staveniště

Zařízení staveniště bude umístěno na pozemcích, které jsou ve vlastnictví obce Vysoké Popovice p. č. 706/2; 704/6 popř. 704/12 v horních částech pozemků. Rovněž dočasná skládka materiálu a přebytečné zeminy bude situována v rámci staveniště na pozemcích obce.

Stavba svým charakterem a rozsahem neklade žádné zvláštní požadavky na zařízení staveniště. Jedná se o výstavbu komunikace. Obsah a rozsah zařízení staveniště je plně v kompetenci dodavatele stavby.

4. Návrh postupu a provádění výstavby

Přípravné práce:

- Vytýčení a označení podzemních vedení v terénu za přítomnosti příslušných správců.
- Zajištění veškerých povolení a rozhodnutí k provádění prací.
- Předání staveniště od objednatele.
- Zdokumentování stavu staveniště při předání.

Vlastní provádění prací:

- Vytýčení trasy navržených sítí.
- Provedení sond pro ověření polohy vedení vytýčených jejich správci.
- Sejmutí humusu z ploch potřebných pro stavbu kanalizace.,
- rozebrání povrchu stávající komunikace
- Výkopy rýh pro kanalizaci,
- Vytvoření hutněného lože pod potrubí.
- Pokládka potrubí pro řad a přípojkového potrubí.
- Vytvoření hutněného ochranného obsypu potrubí.
- Tlaková zkouška kanalizace
- Zásyp rýhy štěrkodrtí se zhutněním.
- Vytýčení os komunikace, chodníku.
- Sejmutí humusu z ploch potřebných pro stavbu.
- rozebrání povrchu a vrstev stávající komunikace
- Vybudování dešťových vpustí s napojením na kanalizaci.
- Pokládka geotextílie.
- Násyp konstrukčních vrstev vozovky a chodníku dle výkresové a textové části se zhutněním na požadovanou únosnost.
- Vytvoření povrchu vozovky a chodníku dle výkresové a textové části.
- Úprava povrchů do předepsaných sklonů s ohumusováním a osetím.

5. Objekty, které je nutné provést samostatně do provozu (předčasné užívání)

Před stavbou chodníku musí být dostavěny sítě technické infrastruktury - SO 301 dešťová kanalizace, neboť tato síť bude převážně uložena právě v rekonstruované komunikaci.

6. Možné napojení na zdroje (voda, elektrická energie, případně plyn, telekomunikace)

Nejsou v této projektové dokumentaci předurčovány, výběrem se předpokládá pouze jediný generální dodavatel, který nebude mít subdodávky. Organizace a zajištění stavebního materiálu stejně jako rozsah provozního a sociálního zařízení stavby je rovněž věcí dodavatele stavebních prací.

Staveništní přípojka vody a elektřiny nebude provedena. Staveništní napojení na kanalizaci nebude zřizováno, předpokládá se využití mobilních chemických WC. Zařízení staveniště musí odpovídat základním hygienickým předpisům a směrnicím.

7. Možnosti nakládání s odpady z výstavby

S veškerými odpady vzniklými během stavby bude nakládáno v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, a vyhláškou č. 8/2021 Sb. o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů. Podle vyhlášky č. 8/2001 Sb. se bude jednat o tyto druhy odpadů:

Číslo odpadu	Druh odpadu	Kategorie
17 05 04	Zemina a kamení neobsahující nebezpečné látky	O
17 03 02	Asfaltové směsi neobsahující dehet	O
17 01 07	Směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a	O

	keramických výrobků neuvedené pod číslem 17 01 06	
--	---	--

Stavební materiál určený pro odpad bude likvidován takto:

- recyklovatelné materiály budou nabídnuty k recyklaci v recyklačním zařízení
- spalitelný odpad bude nabídnut ke spálení do spalovny komunálních odpadů
- nespalitelný odpad bude uložen na skládku

Odpady budou vznikat v průběhu výstavby, nikoliv při užívání, opravách a údržbě. Po dobu výstavby budou vznikat odpady při zemních pracích, při realizaci základů stavby, z provozu stavebních strojů a různé odpady vázané na provoz zařízení staveniště. Jedná se o odpady ostatní a odpady nebezpečné. Nakládání s těmito odpady bude řešeno dodavatelskou firmou. Spektrum a množství odpadů produkovaných v průběhu výstavby nelze v daném stupni přípravy stavby přesně stanovit, bude předmětem evidence o odpadech a způsobech nakládání s nimi. Většina odpadů bude odvezena na skládku, výkopová zemina bude použita pro terénní úpravy v rámci stavby, recyklovatelné odpady budou předány sběrným surovinám. Odpady kategorie N je nutno odstraňovat smluvně zajištěnou oprávněnou firmou. Odhad druhové skladby a množství odpadů vznikajících při provozu vychází ze zkušeností ze stávajících zařízení obdobného typu. Část odpadů je recyklovatelná, zbývající odpady budou zneškodňovány předepsaným způsobem.

8. Přístup na staveniště (vjezdy a výjezdy)

Staveniště je po celé jeho délce fyzicky přístupné přímo z přilehlých ulic. Pozemky potřebné pro rekonstrukci komunikace a výstavbu kanalizace jsou převážně v majetku obce Vysoké Popovice a Jihomoravského kraje, kde hospodaří SÚS JmK popř. soukromých vlastníků.

9. Požadavky na zabezpečení ochrany staveniště a jeho okolí

Staveniště bude jednoznačně určeno, ohrazeno a označeno pomocí označovacího štítku „Nepovolaným osobám vstup zakázán“. Štítek bude umístěn na viditelném místě u vstupu na staveniště a bude zde ponechán až do dokončení stavby. Označení hranic staveniště musí být provedeno tak, aby bylo rozeznatelné i za snížené viditelnosti. Vjezdy na staveniště musí být označeny dopravními značkami provádějícími místní úpravu provozu vozidel na staveniště.

10. Zvláštní požadavky na provádění stavby, které vyžadují bezpečnostní opatření

Pro zajištění bezpečnosti práce budou v průběhu realizace stavby dodržovány platné zákony, nařízení, vyhlášky a normy, zvláště pak:

- Zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci)
- Zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce
- Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích
- Nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do

hloubky

- Nařízení vlády č. 101/2005 Sb., o podrobnějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí
- Nařízení vlády č. 378/2001 Sb., kterým se stanoví bližší požadavky na bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů a nářadí
- Nařízení vlády č. 148/2006 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací
- Nařízení vlády č. 178/2001 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví zaměstnanců při práci, ve znění pozdějších předpisů
- Vyhláška Českého úřadu bezpečnosti práce č. 48/1982 Sb., kterou se stanoví základní požadavky k zajištění bezpečnosti práce a technických zařízení, ve znění pozdějších předpisů a ve znění vyhlášky č. 192/2005 Sb., novely vyhlášky, kterou se stanoví základní požadavky k zajištění bezpečnosti práce a technických zařízení

Projektová dokumentace nepředurčuje provádění stavby více zhotoviteli. Proto není zapotřebí stanovovat koordinátora stavebních prací a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Dále tak není nutné oznamovat zahájení stavebních prací oblastnímu inspektorátu práce.

Zaměstnavatelé - zhotovitelé stavebních, montážních, stavebně montážních nebo udržovacích prací jsou povinni dodržovat požadavky kladené na bezpečnost a ochranu zdraví při práci při přípravě projektu a realizaci stavby, jimiž jsou:

- udržování pořádku a čistoty na staveništi,
- uspořádání staveniště podle příslušné dokumentace,
- umístění pracoviště, jeho dostupnost, stanovení komunikací nebo prostoru pro příchod a pohyb fyzických osob, výrobních a pracovních prostředků a zařízení,
- zajištění požadavků na manipulaci s materiálem,
- předcházení zdravotním rizikům při práci s břemeny,
- provádění kontroly před prvním použitím, během používání, při údržbě a pravidelném provádění kontrol strojů, technických zařízení, přístrojů a nářadí během používání s cílem odstranit nedostatky, které by mohly nepříznivě ovlivnit bezpečnost a ochranu zdraví,
- splnění požadavků na odbornou způsobilost fyzických osob konajících práce na staveništi,
- určení a úprava ploch pro uskladnění, zejména nebezpečných látek, přípravků a materiálů,
- splnění podmínek pro odstraňování a odvoz nebezpečných odpadů,
- uskladňování, manipulace, odstraňování a odvoz odpadu a zbytků materiálů,
- přizpůsobování času potřebného na jednotlivé práce nebo jejich etapy podle skutečného postupu prací,
- předcházení ohrožení života a zdraví fyzických osob, které se s vědomím zaměstnavatele mohou zdržovat na staveništi,
- zajištění spolupráce s jinými osobami,
- předcházení rizikům vzájemného působení činností prováděných na staveništi nebo v jeho těsné blízkosti,
- vedení evidence přítomnosti zaměstnanců a dalších fyzických osob na staveništi, které mu bylo předáno,
- přijetí odpovídajících opatření, pokud budou na staveništi vykonávány práce a činnosti vystavující zaměstnance ohrožení života nebo poškození zdraví,
- dodržování bližších minimálních požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích stanovených prováděcím právním předpisem.

Zaměstnavatelé jsou dále povinni zajistit, aby stroje, technická zařízení, dopravní prostředky a nářadí byly z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci vhodné pro práci, při které budou používány. Stroje, technická zařízení, dopravní prostředky a nářadí musí být:

- vybaveny ochrannými zařízeními, která chrání život a zdraví zaměstnanců,
- vybaveny nebo upraveny tak, aby odpovídaly ergonomickým požadavkům a aby zaměstnanci nebyli vystaveni nepříznivým faktorům pracovních podmínek,
- pravidelně a řádně udržovány, kontrolovány a revidovány.

Zhotovitelé jsou povinni zajistit, aby při provozu a používání strojů a technických zařízení, nářadí a dopravních prostředků na staveništi byly kromě požadavků zvláštních právních předpisů (nařízení vlády č. 378/2001 Sb.) dodržovány bližší minimální požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci stanovené v nařízení vlády č. 591/2006 Sb., příloha č. 2 a aby byly splněny požadavky na organizaci práce a pracovní postupy stanovené v nařízení vlády č. 591/2006 Sb., příloha č. 3.

Zhotovitelé zajistí školení o bezpečnosti práce pro všechny pracovníky, kteří budou na stavbě pracovat nebo zde vykonávat jinou činnost a povedou o těchto školeních příslušnou evidenci. Pracovníci budou na stavbě vybaveni příslušnými ochrannými pomůckami, při provádění prací budou dodržovat technologické a pracovní postupy, návody, pravidla a pokyny, budou bezpečně obsluhovat stroje a zařízení, budou používat nářadí a pomůcky určené pro jejich práci a budou dodržovat bezpečnostní značení a výstražné signály.

Zemní práce budou zahájeny až po vytyčení inženýrských sítí a určení jejich ochranných pásem. Veškeré výkopy budou řádně označeny bezpečnostními páskami a za snížené viditelnosti osvětleny.

Zařízení staveniště bude po dohodě s investorem umístěno na pozemcích, které jsou ve vlastnictví obce Vysoké Popovice a to na parc. č. p. č. 706/2; 704/6 popř. 704/12 v horních částech pozemků. Staveniště bude zřetelně označeno, u vstupu na staveniště bude tabulka „Nepovolaným osobám vstup zakázán“.

11. Návrh řešení dopravy během výstavby (přepravní a přístupové trasy, zvláštní užívání pozemní komunikace, uzavírky, objízďky, výluky), včetně zajištění základních podmínek a označení pro samostatný a bezpečný pohyb osob s omezenou schopností pohybu a orientace na veřejně přístupných komunikacích a plochách souvisejících se stavenišťem

Po dobu výstavby nebude komunikace přístupná pro pojezd osobních automobilů místních obyvatel. Přístup k nemovitostem však bude zajištěn, a to buď lávkami pro pěší se zábradlím nebo vyznačenými trasami po staveništi, jež zajistí dodavatel stavby v rámci své organizace prací.

Provádění stavby bude rozděleno do 3 etap:

1. Etapa - výstavba kanalizace od výusti po šachtu Š4
2. Etapa - výstavba kanalizace - bez zhotovování přípojek na levé straně, pouze se vysadí jejich odbočky, nebudou ještě pro ně realizovány výkopy
 - vjezdy k přilehlým nemovitostem zůstanou zachovány (přes výkop budou položeny ocelové pojízdné desky).
3. Etapa - výstavba komunikace - včetně zhotovení levých přípojek na již vysazené odbočky

- v rámci této 3. etapy dojde k uzavření rekonstruovaného úseku komunikace, a tudíž dojde k přerušení přímého spojení mezi Vysokými Popovicemi a Příbramí na Moravě. PD proto předurčuje zřízení objízdných tras. Trasa A vede z Vysokých Popovic přes obec Zastávka do Příbrami na Moravě, délka této objížďky je 12,0 km. Trasa B vede z Vysokých Popovic přes obce Rapotice a Újezd u Rosic do Příbrami na Moravě, délka této objížďky je 12,5 km. Vše je přehledně zaznačeno v příloze "C.4.3. Dočasné dopravní značení - 3. etapa". Při této etapě bude znemožněn vjezd automobilům místních rezidentů k přilehlým nemovitostem, prostory pro náhradní parkování jsou předurčeny na p. č. 389/1 a p. č. 874/6. Přístupy (pěší) k nemovitostem však musí být zachovány po celou dobu výstavby. Technologie provádění vozovky a místní poměry nedovolují, aby byla komunikace prováděna tzv. "po půlkách" - není možné dodržet rozměrové parametry pro zachování průjezdnosti alespoň jednoho jízdního pruhu (např. šířka pruhu min. 2,75 m).

V situaci ZOV a dopravního řešení je zakresleno dopravní značení v průběhu stavby - všech etap.

Jednotlivé rekonstruované ulice budou pro pojezd uvolňovány postupně po jejich rekonstrukci.

Pohyb osob s omezenou schopností pohybu nebo orientace se na staveništi nepředpokládá.

Předpokládaný průběh výstavby je následující. V první fázi budou provedeny skryvky ornice, odstranění stávajících povrchů a hrubé terénní úpravy. Dále budou uzavřeny úseky komunikace přechodným dopravním značením, které je plně v kompetenci dodavatele stavby určené na základě zvoleného technologického postupu zhotovitelem. Dále bude provedena zemní pláň, podsyp a položeny podkladní vrstvy vozovky. Poté bude proveden kryt vozovky a finální úpravy jako jsou úpravy terénu atd. v celém rozsahu záměru.

Zhotovitel však musí zvláštní užívání komunikace, plánované dopravní omezení a uzavírky aktualizovat a předem projednat s příslušnými orgány (PČR, odbor dopravy atd.) v závislosti na aktuální situaci v době plánované výstavby.

12. Stanovení podmínek pro provádění stavby z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví, plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi podle zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci

Stavební práce je třeba provádět v souladu s ustanoveními příslušné legislativy, jako např. zák. č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, dále nař.vl. č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích nař.vl. č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky.

Každý pracovník zúčastněný na výstavbě musí být prokazatelně seznámen a proškolen s bezpečnostními předpisy. Pracovníci zajišťující dopravu v prostorách staveniště musí být seznámeni s podmínkami provozu (ochranná pásma, sítě apod.).

Pracovníci přítomní na stavbě jsou povinni používat předepsané OOPP. Staveniště musí být zabezpečeno proti vstupu nepovolaných osob a vybaveno

výstražnými tabulkami. Zařízení staveniště musí odpovídat základním hygienickým předpisům a směrnicím.

V případě rozdílu komunikací větším jak 50 cm musí být použito zábradlí a bezpečnostní značení. Výkopy pro objekty musí být ohrazeny ve výši 1,1 m. Pokud hloubka výkopu přesahuje 1,5 m musí se použít pažení či pažící boxy. Pažení se musí použít také v případě, že výkop nedosahuje hloubky 1,5 m ale zemina je nesoudržná. U všech výšek větších než 1,5 m, v případě nepoužití žebříku, je nutné kolektivní nebo osobní jištění.