



naše značka
5003078408
vyřizuje
Simona Michalíková
e-mail
technici@gasnet.cz
datum
06.06.2024

Ing.arch. Vít Kolaja
Naardenská 141
68801 Uherský Brod

Věc:

OPRAVA HYG. ZÁZEMÍ A KANALIZACE – ZŠ NA VÝSLUNÍ, PAV. D

K.ú. - p.č.: Uherský Brod

Stavebník: Město Uherský Brod, Masarykovo nám. 100, 68801 Uherský Brod

Účel stanoviska: Povolení stavby - územní režim

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GasNet Služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY (dále jen PZ):

- STL PE 110 plynovod
- STL PE 110 plynovod (plánovaná přeložka)

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Toto stanovisko se týká pouze neplynárenské části stavby a neslouží pro vydání povolení na plynofikaci objektu.

Křížení a souběh inž. sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.

Budované objekty (např. šachty, vpusti atd.) musí dodržet od stávajícího zařízení světlou vzdálenost dle ČSN EN 12 007, TPG 702 04, čl. 14.5 a 14.6 - minimálně 1 m, tj. nesmí zasahovat do ochranného pásma zařízení - plynovodu!

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od obrysu plynovodu a přípojek. V tomto pásmu nesmí být umístovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušili bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE PROVEDENO PŘESNÉ VYTÝČENÍ PZ, viz.odst.1 tohoto stanoviska – poskytnutý zákres je pouze ORIENTAČNÍ.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí jen pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení.

Pokud bude třeba pro provedení stavby ohlášení, stavební povolení, veřejnoprávní smlouva o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora, stavebník požádá GasNet, s.r.o. před jedním z výše uvedených povolení režimů o stanovisko k projektové dokumentaci, nebo k obdobné dokumentaci podle stavebního

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · www.gasnet.cz

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

Zápis do obchodního rejstříku: Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

Certificate of incorporation: Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz

zákona.

Pokud se stane stanovisko v době své platnosti součástí rozhodnutí stavebního úřadu (bude citována naše značka stanoviska), prodlužuje se jeho platnost o dobu platnosti rozhodnutí stavebního úřadu.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu PZ (tzn. bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost PZ (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložení betonových panelů v místě přejezdu PZ.

PŘI REALIZACI STAVBY BUDOU DODRŽENY TYTO PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI:

(1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad.
BEZ VYTYČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.

(2) Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

(3) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

(4) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

(5) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

(6) Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.

(7) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

(8) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

(9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození

izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markeru atd.) na telefon 1239.

(10) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem. Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.

(11) O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

(12) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“, který naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/> a v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

(13) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.

(14) Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení".

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5003078408 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.



GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Simona Michalíková
Technik externích požadavků-Morava
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava

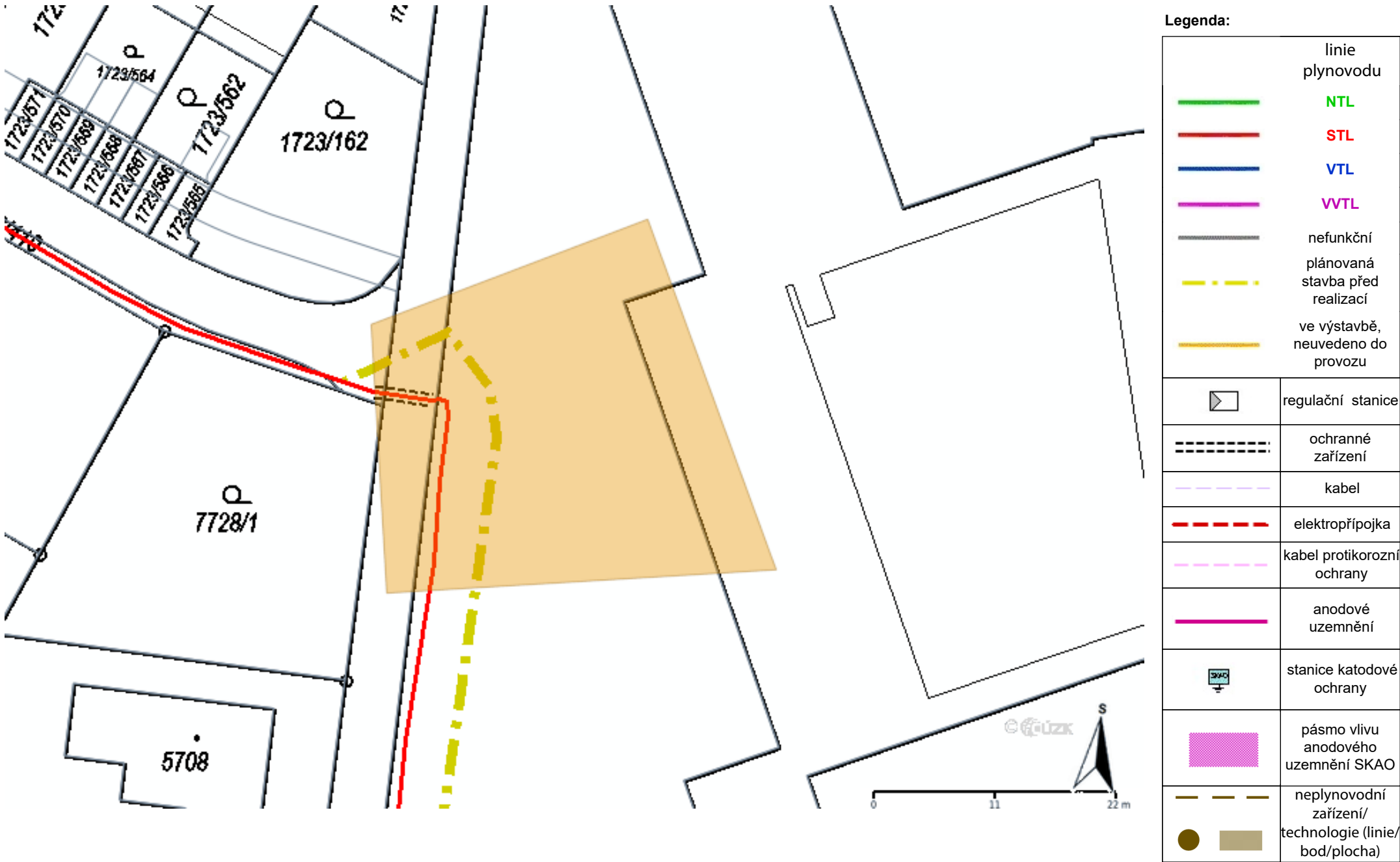


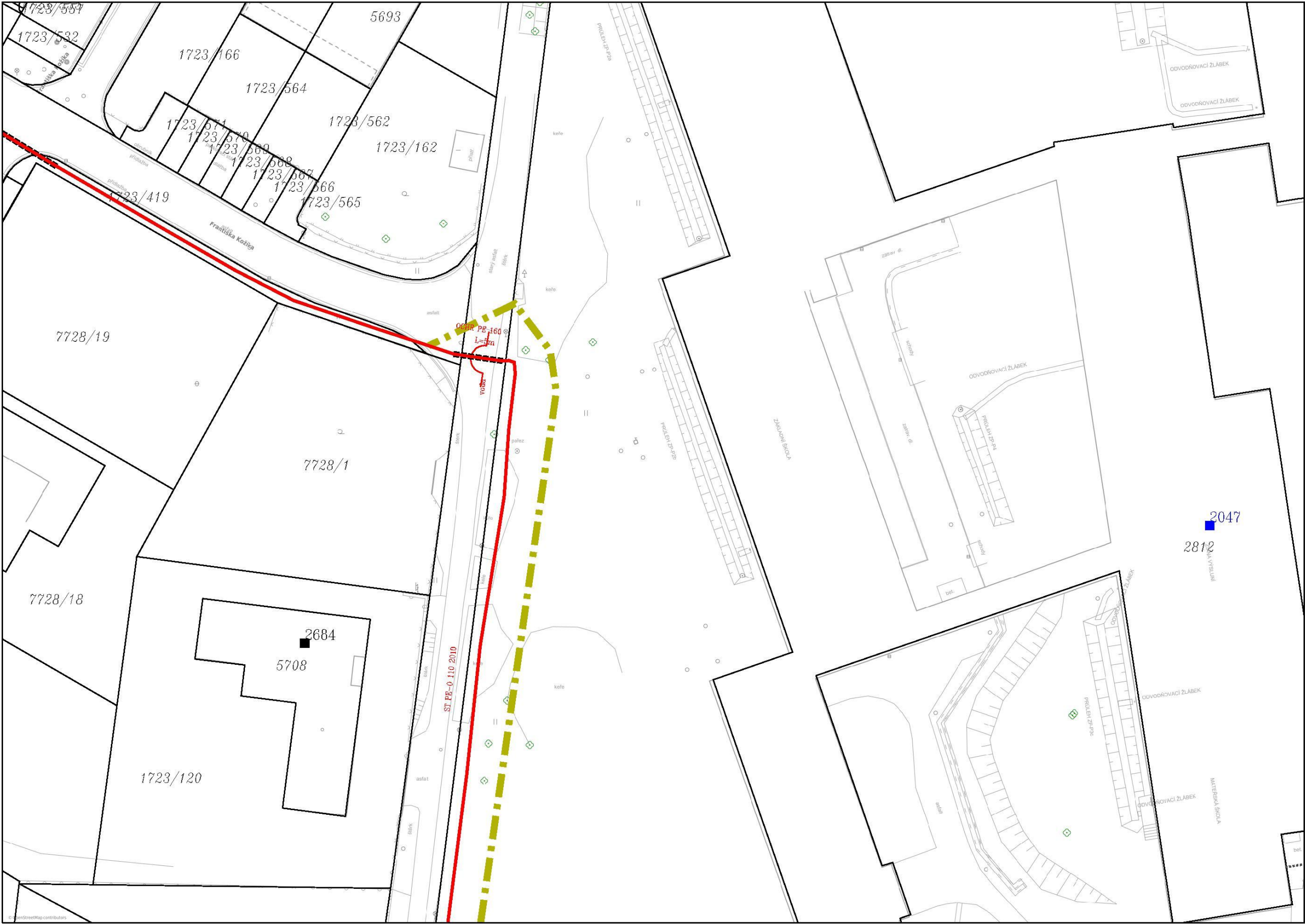
Zažádejte o vytyčení


















Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

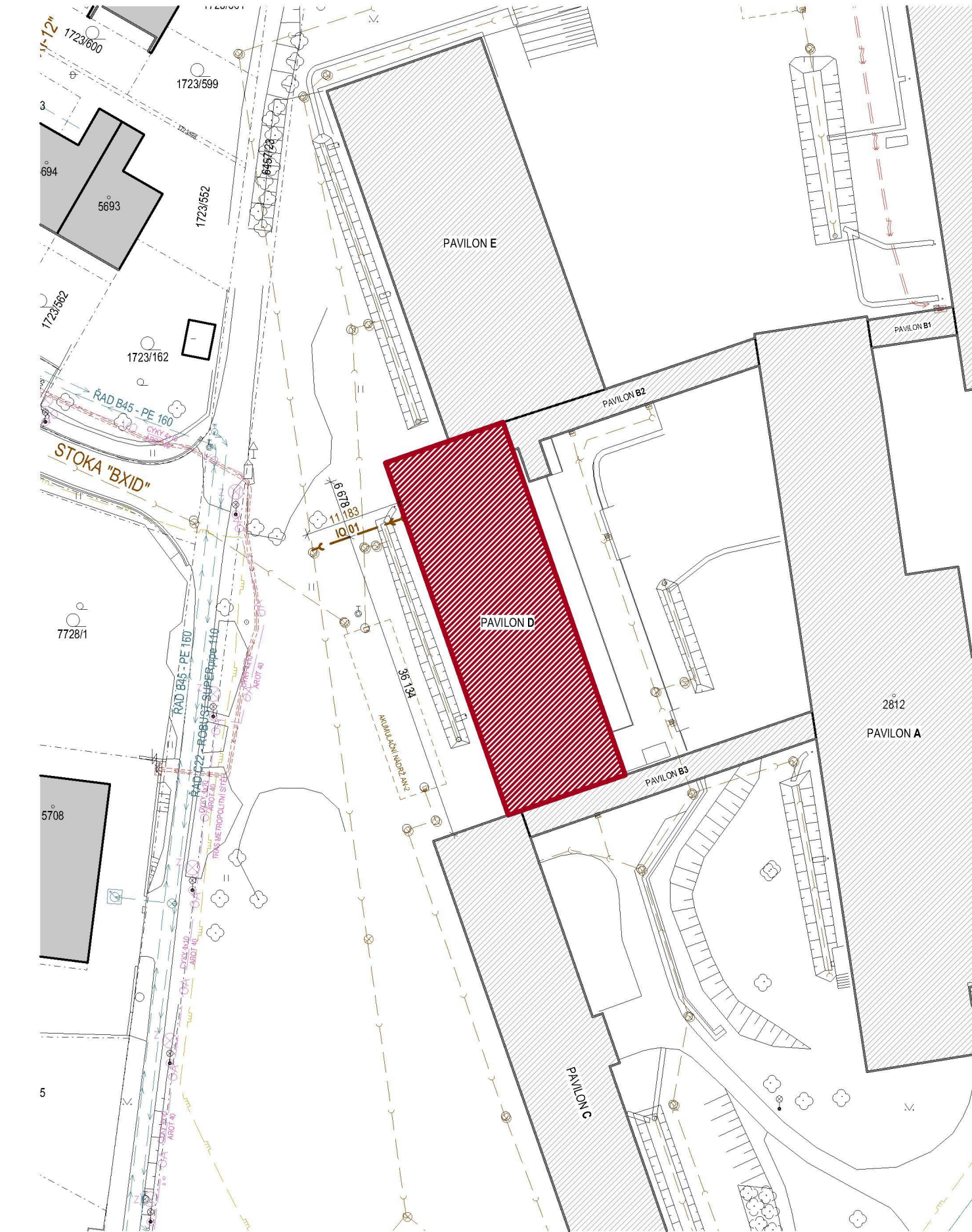
Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5003078408 ze dne 06.06.2024.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Uherský Brod , Masarykovo nám. 100 , 68801 Uherský Brod. K.ú.: Uherský Brod.





Legenda:	
      	<p>linie plynovodu</p> <p>NTL</p> <p>STL</p> <p>VTL</p> <p>WTL</p> <p>nefunkční</p> <p>plánovaná stavba před realizací</p> <p>ve výstavbě, neuveďeno do provozu</p>
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
 	<p>neplynovodní zařízení/ technologie (linie/ bod/plocha)</p>



LEGENDA

BUDOVY, ZPEVNĚNÉ A OST. PLOCHY:

- OPRAVA HYG. ZÁZEMÍ A KANALIZACE - ZŠ NA VÝSLUNÍ, PAV. D
- ŘEŠENÁ ČÁST ŠKOLY - PAVILON D
- ZÁKLADNÍ ŠKOLA A MATEŘSKÁ ŠKOLA NA VÝSLUNÍ
- ostatní pavilony základní školy
- STÁVAJÍCÍ OKOLNÍ DOMY A OBJEKTY
- Obrysy domů a objektů dle katastru nemovitostí
- STÁVAJÍCÍ SVAHOVÁNÍ
- Travnatá plocha a další nezpevněné plochy

OSTATNÍ GRAFICKÉ ZNAČKY A POPISKY

- HLAVNÍ VSTUP DO ZŠ A MŠ
- VSTUP DO ZŠ A MŠ
- HRANICE PARCEL, ČÍSLA, STÁVAJÍCÍ PRVKY:**
- HRANICE PARCEL – DLE ČÚŽK
- VNITŘNÍ KRESBA PARCEL – DLE ČÚŽK
- OKOLNÍ PRVKY (CESTA, ZNAČKY, ...) – DLE JD TM
- PARCELNÍ ČÍSLO
- KÓTA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ | BAREVNOST DLE DANÉ SÍTĚ
- KONSTRUKČNÍ KÓTA | VNĚJŠÍ ROZMĚRY PLOCH A KONSTRUKCÍ

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A PRVKY:

- VODOVODNÍ ŘÁD | SPRÁVCE: SVK UH a.s.
- JEDNOTNÁ KANALIZACE | SPRÁVCE: SVK UH a.s.
- PLYNOVOD STL | SPRÁVCE: GASNET a.s.
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ SEK | SPRÁVCE: CETIN a.s.
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ | OBEC
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN | SPRÁVCE: EG.D a.s.

- OBLAST STAVEBNÍ PARCELY
- OBLAST PARCEL VE VLASTNICTVÍ INVESTORA AKCE

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A PRVKY URČENÉ K REKONSTRUKCI:

- IO 01 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE | PVC KG DN 200 mm SN 8
- SPÁD min. 3‰

POZNÁMKY KE SPLAŠKOVÉ KANALIZACI

- [K01] Nová splašková kanalizace bude uložena ve stejné trase a dimenzi jako původní kanalizace. Kapacity ani dimenze potrubí se nemění dochází pouze k renovaci hygienického zázemí a výměně starých kanalizačních trubek za nové.
- [K02] Jedná se pouze o koordinační zákres řešeného splaškového potrubí, přesné vykreslení a projekt splaškové kanalizace je součástí této dokumentace a je zpracován Ing. Běťákem.

POZNÁMKY OBECNÉ (SITUAČNÍ VÝKRES)

- [01] Před zahájením prací nutno zajistit vyjádření o existenci stávajících IS v zájmové oblasti a jejich vytyčení. Při křížení a souběhu inženýrských sítí nutno dodržet zejména ČSN 73 6005. Při realizaci prací budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření dotčených orgánů a organizací. Zakreslení sítí bylo provedeno dle podkladů od jednotlivých správců. Pokud při realizaci bude zjištěna kolize návrhu stavby s polohou některého z vedení jež by odporovala platným předpisům a normám (zejména nevhodný souběh, překrytí) bude řešeno individuálně na stavbě za účasti všech zainteresovaných stran.
- [02] Situace neslouží jako vytyčení stávajících inženýrských sítí. Stavebník před zahájením zemních prací zajistí vytyčení veškrých dotčených sítí u jejich správců.
- [03] Při křížení inženýrských sítí je nutné dodržovat při zemních pracích ochranné pásmo v souladu s ČSN 73 6005 a v těchto případech provádět výkopy ručně a s lehkým ručním nářadím.
- [04] Před započatím realizace vzájemně navazujících konstrukcí na stavbě je nutné skutečně provedení přeměřit a zkoordinovat s projektovou dokumentací, v případě zjištění nepředvídaných skutečností je nutné změny oproti projektové dokumentaci konzultovat s projektantem.
- [05] Jakákoliv změna v dokumentaci pro územní rozhodnutí stavby (DUR), která mění zásady této dokumentace, individuálně neprojednaná a neobjednaná u zhotovitele dokumentace, bude pokládána za porušení zásad technického řešení a zpracovatel si vyhrazuje právo písemně informovat o této skutečnosti stavební úřad.
- [06] Při výstavbě musí být dodržovány předpisy a technické normy platné v ČR, dále návody a montážní pokyny jednotlivých zařízení. Při provádění prací musí být dodržovány veškeré platné vyhlášky, nařízení, předpisy a normy pro bezpečnost a ochranu zdraví a dále v souladu s "Plánem BOZP".
- [07] Není-li ve smlouvě a navazující smluvní dokumentaci předmět a kvalita dále nesporně stanovena, v pochybnostech platí, že veškeré práce a dodávky s emají realizovat s obecnými technickými požadavky na výstavbu, závaznými technickými normami a podmínkami při použití běžných materiálů, výrobků a konstrukcí tuzemské provenience, zaručující vlastnosti podle platných zkušebních norem a stavebního zákona.

AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT:	HLAVNÍ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	NADMOŘSKÁ VÝŠKA:	<div></div> <div>www.passarch.cz</div>
Ing. Martin Běťák	Ing. arch. Vít Kolaja	Ing. arch. Vít Kolaja	±0,000 ≈ 280,05	
ČKAIT 1302401			m n. m. B. p. v.	
INVESTOR:	Město Uherský Brod, IČ: 00291463, Masarykovo nám. 100, 688 01 Uherský Brod		DATUM:	
NÁZEV AKCE:	OPRAVA HYG. ZÁZEMÍ A KANALIZACE - ZŠ NA VÝSLUNÍ, PAV. D		PARÉ:	STUPEŇ: DVZ
Na Výsluní 2047 v k.ú. Uherský Brod				OBJEKT: SO 01
C - SITUAČNÍ VÝKRESY				ROZMĚR VÝKRESU: 420/297
NÁZEV VÝKRESU:		REVIZE:	MĚŘÍTKO:	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: [772984] Uhersky Brod
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			1:500	ČÍSLO VÝKRESU: C.3