



naše značka
5002572033
vyřizuje
Simona Michalíková
datum
25.03.2022

PassiveArchitecture s.r.o.
Naardenská 141
68801 Uherský Brod

Věc:

ŠD HAVŘICE, UHERSKÝ BROD – PŮDNÍ VESTAVBY UČEBNY

K.ú. - p.č.: Havřice

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

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

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:
- STL OC DN 300 plynovod a DN 25 přípojka

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Toto stanovisko se týká pouze neplynárenské části stavby a neslouží pro vydání povolení na plynofikaci objektu nebo úpravu na stávajícím odběrném plynovém zařízení (OPZ).

Stávající plynovodní přípojka bude při výstavbě zabezpečena proti poškození.

Stavební práce v okolí plynovodní přípojky budou prováděny s největší opatrností tak, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení.

Plynovod a přípojky s navrtávacími T-kusy (dále jen zařízení) nesmí být uloženy v konstrukci komunikace - zpevněných ploch. Křížení a souběh inž. sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.

Budované objekty (např. patky lešení, šachty atd.) musí dodržet od stávajícího zařízení světlostou 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!

Nad plynárenským zařízením nesmí být souběžně umístěny obrušníky nebo jiné zařízení s pevným základem.

Povrch nad plynárenským zařízením doporučujeme zhotovit z rozebíratelného materiálu.

Bude dodrženo krytí plynárenského zařízení dle ČSN 73 6005.

V případě změny nivelety terénu doporučujeme před zahájením stavby provést ručně kopané sondy pro ověření hloubky uložení potrubí.

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 nenarušily 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.

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

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

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 zvláště 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 uložením 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 - 5002572033 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
SIMONA.MICHALIKOVA@GASNET.CZ

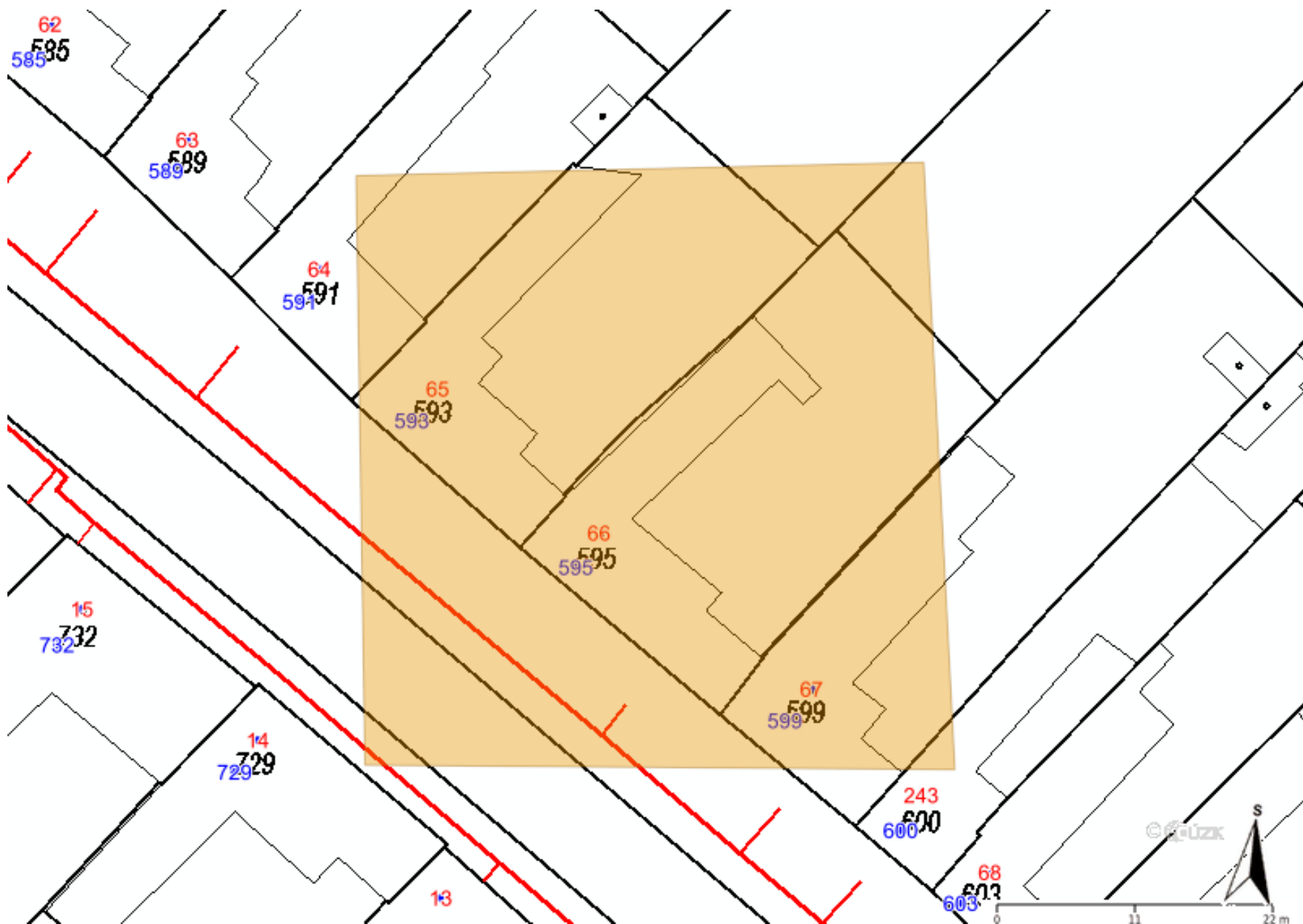


Zažádejte o vytyčení

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

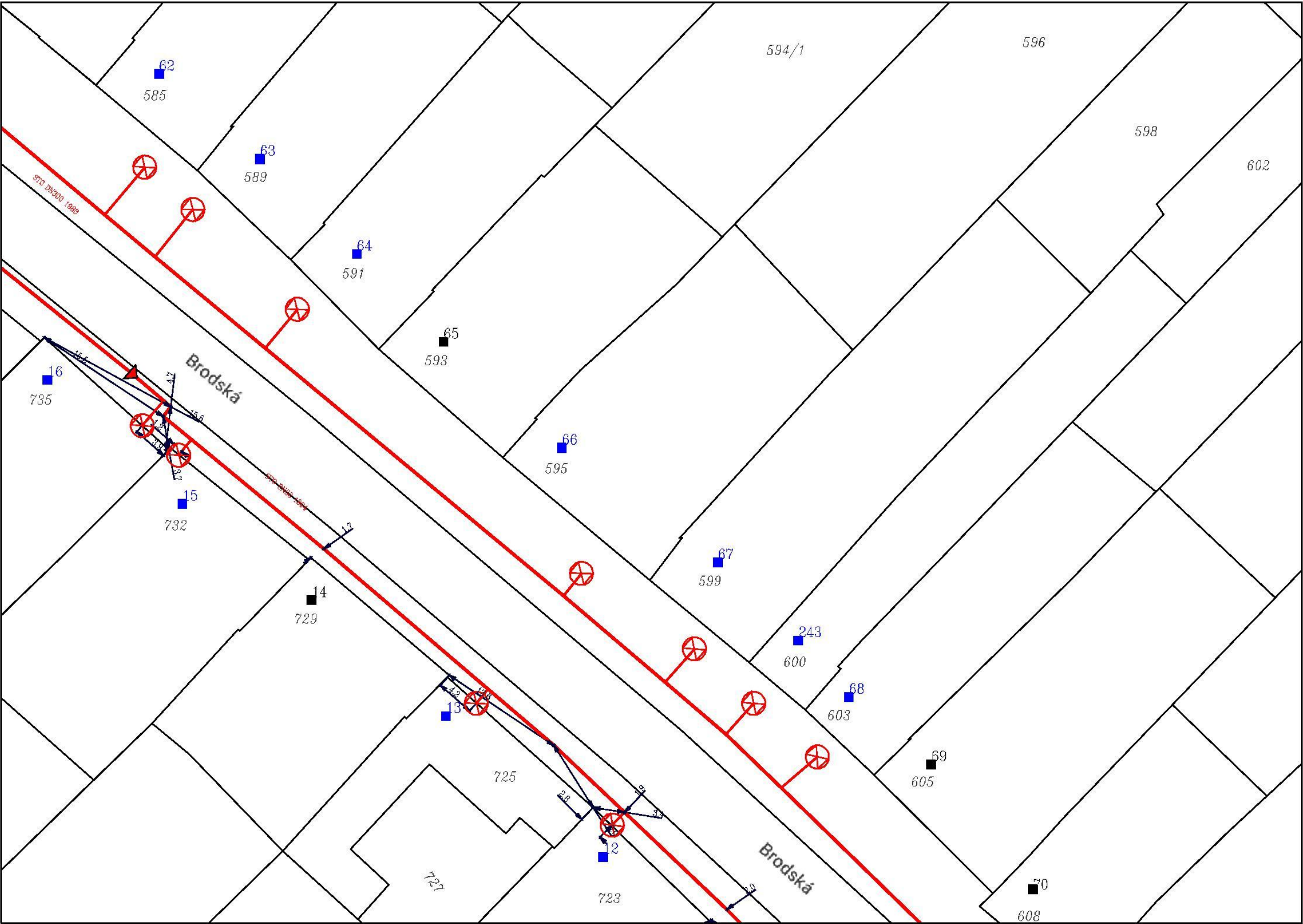
Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002572033 ze dne 25.03.2022.

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



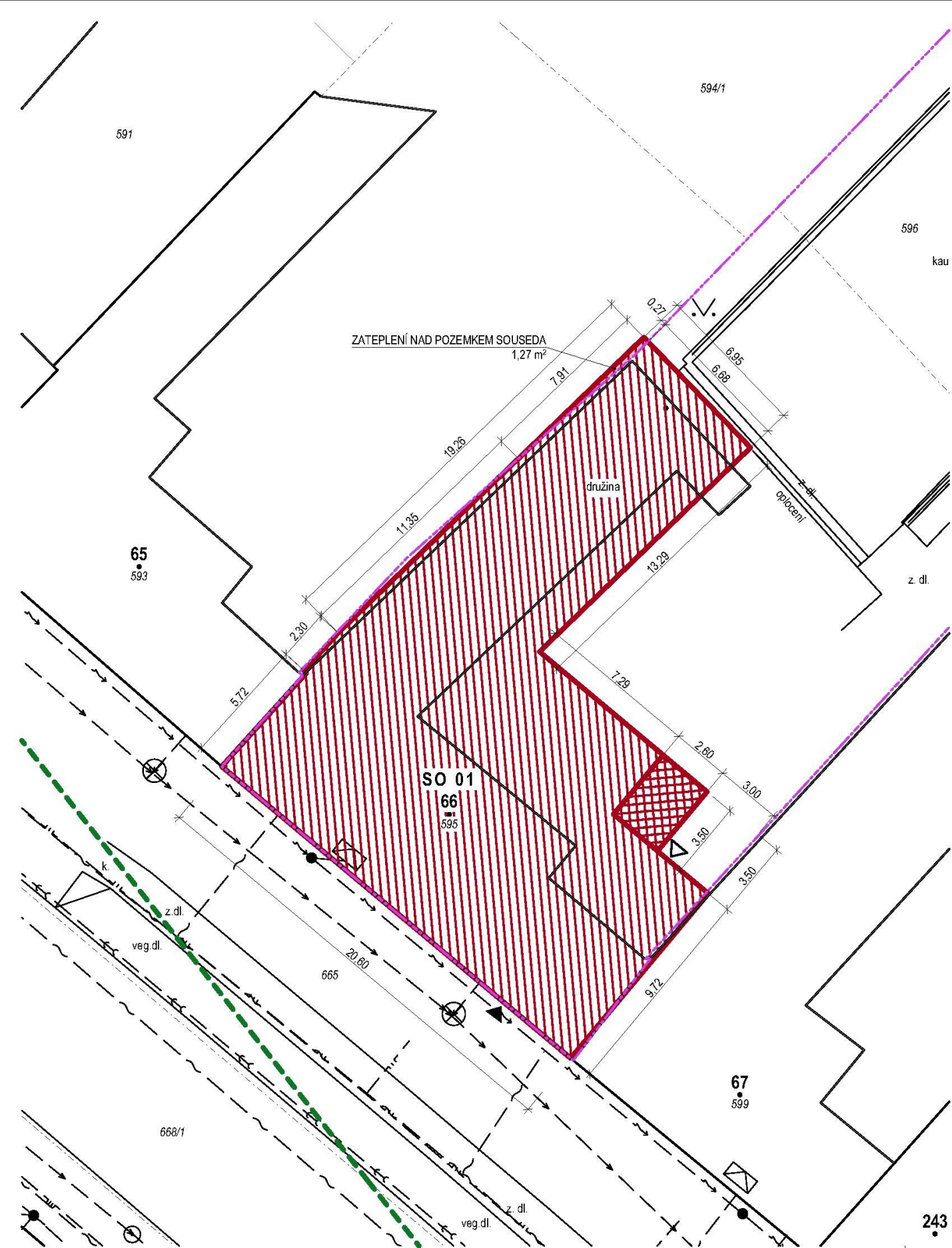
Legenda:

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



Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	WVTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní zařízení (linie/ bod)



LEGENDA

	STAVEBNÍ ÚPRAVY A NADSTAVBA - ŠKOLNÍ DRUŽINA - HAVŘICE		PŘÍSTAVBA - ŠKOLNÍ DRUŽINA - HAVŘICE
STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A PRVKY:			
	OKOLNÍ RODINNÉ DOMY A STAVBY		STÁVAJÍCÍ TRASA EL. ENERGIE NN (E.ON)
	OKOLNÍ PRVKY (CESTA, ZNAČKY, SVAHOVÁNÍ, ...)		STÁVAJÍCÍ TRASA SDĚL. VEDENÍ SEK (CETIN)
	STÁVAJÍCÍ TRASA VODOVODU (OBEC)		STÁVAJÍCÍ TRASA PLYNOVODU (GASNET)
	STÁVAJÍCÍ TRASA KANALIZACE (OBEC)		
OSTATNÍ GRAFICKÉ PRVKY A ZNAČKY			
	VSTUP DO OBJEKTU		
	VSTUP ZE ZAHRADY		
	VSTUP NA POZEMEK		
	PARCELNÍ ČÍSLO		

POZNÁMKY:

- ZÁKRESY A POPIS STÁVAJÍCÍCH VEDENÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ. PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNÉ ZAJISTIT VYTÝČENÍ PODZEMNÍCH VEDENÍ JEJICH SPRÁVCI. DÁLE JE NUTNÉ RESPEKTOVAT PODMÍNKY SPRÁVCŮ SÍTÍ TAK, JAK JE UVEDENO V JEDNOTLIVÝCH VYJÁDRĚNÍCH V DOKLADOVÉ ČÁSTI. V MÍSTECH KŘÍŽENÍ PROVÉST RUČNÍ SONDY A VÝKOPY V OCHRANNÝCH PÁSMECH OSTATNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ PROVÁDĚT RUČNĚ. BĚHEM PRACÍ MUSÍ BÝT ZAJIŠTĚNA OCHRANA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.
- PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ MUSÍ BÝT DODRŽOVÁNA OCHRANNÁ PÁSMA.
- V TĚTO DOKUMENTACI BYLY PROJEKTANTEM ZVOLENY REFERENČNÍ MATERIÁLY, VÝROBKY A SYSTÉMY, KTERÉ VYKAZUJÍ POŽADOVANÉ TECHNICKÉ PARAMETRY. TYTO MATERIÁLY, VÝROBKY A SYSTÉMY MOHOU BÝT NAHRAZENY JINÝMI ZA PŘEDPOKLADU, ŽE BUDOU DODRŽENY PROJEKTEM POŽADOVANÉ TECHNICKÉ A DESIGNOVÉ PARAMETRY TĚCHTO ZVOLENÝCH A DOPORUČENÝCH REFERENČNÍCH STANDARDŮ.
- NENÍ-LI VE SMLouvĚ A NAVAŽUJÍCÍ SMLUVNÍ DOKUMENTACI PŘEDMĚT A KVALITA DÍLA NESPORNĚ STANOVENA, V POCHYBNOSTECH PLATÍ, ŽE VEŠKERÉ PRÁCE A DODÁVKY SE MAJÍ 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.
- 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".

MAJITELÉ SOUSEDNÍCH PARCEL, SOUHLASÍCI SE STAVBOU

PARCELA Č.	VLASTNÍK	PODPISY
p. č. 596 p. č. 595 p. č. 665	INVESTOR AKCE Město Uherský Brod, Masarykovo nám. 100, 68801 Uherský Brod	
p. č. 593	Pravec Miroslav, Skácelova 1701/20, Královo Pole, 61200 Brno	
p. č. 599	Knotková Natalie Mgr., Grohova 101/2, Veveří, 60200 Brno	

AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT:	HLAVNÍ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	NADMŮRSKÁ VÝŠKA:	 www.passarch.cz
Ing. Martin Běťák ČKAIT 1302401	Ing. arch. Vít Kolaja	Ing. arch. Vít Kolaja	±0,000 ≈ 211,5 m n. m. B. p. v.	
INVESTOR:	Město Uherský Brod, IČ: 00291463, Masarykovo nám. 100, 688 01 Uherský Brod		DATUM:	
NÁZEV AKCE:	ŠD HAVŘICE, UHERSKÝ BROD - PŮDNÍ VESTAVBY UČEBNY na ulici Brodská 66 v k. ú. Havříce C – SITUACE		PARÉ:	STUPEŇ: DSP OBJEKT: SO 01 ROZMĚR VÝKRESU: 420/297 KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: [638064] Havříce
NÁZEV VÝKRESU:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		REVIZE:	MĚŘITKO: ČÍSLO VÝKRESU: C.3