



naše značka
5002369438
vyřizuje
Renáta Korandová
datum
06.05.2021

INGVAMA inženýrská a projektová spol. s r.o.
Bližanovy č.p. 85
34034 Plánice

Věc:

Rekonstrukce vtokového objektu u cesty C11 v k.ú. Němčice u Klatov

K.ú. - p.č.: Němčice u Klatov

Stavebník: Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 13000 Praha

Účel stanoviska: Povolení stavby - nevyžadující 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 plynovod d90/PE a STL plynovodní přípojky PE
- ostatní plynárenská zařízení (chráničky...)

Na základě předložené situace byl předán informační zákes.

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- Před zahájením stavby bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) viz.odst.1 tohoto stanoviska - poskytnutý zákes je pouze ORIENTAČNÍ.

- Křížení a souběh IS s PZ musí být v souladu s ČSN 73 6005.

- V ochranném pásmu PZ, které činí 1m na každou stranu od půdorysu, nesmí být umístovány žádné nadzemní stavby. Stavební objekty (pilíře, oplocení, opěrné zdi, informační tabule apod., včetně betonových základů, patek, podezdívek adt.) je nutno umístit tak, aby mezi obrysem potrubí PZ a obrysem stavebního objektu byla dodržena vzdálenost min. 1 metr.

- Obrys vtokového objektu včetně betonových základů a příslušenství bude umístěn minimálně 1m od obrysu PZ.

- Zemní, bourací, stavební práce v prostoru ochranného pásma PZ budou prováděny výhradně ručním způsobem a s maximální opatrností, nesmí dojít k poškození PZ.

- Po dobu realizace stavby nebude v ochranném pásmu PZ prováděna deponie zeminy, stavebního materiálu a nebude zde umístovány zařízení staveníště.

- V ochranném pásmu PZ nesmí být prováděna výšková úprava terénu.

- V případě odstraňování stromů a keřů nesmí dojít k poškození PZ. Při případném dolování pařezu lze v ochranném pásmu PZ vykonávat zemní práce pouze ručně. Zasahují-li kořeny pod PZ, je třeba je obnažit a přerušit, aby nedošlo k posunu, popř. poškození PZ.

- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 2 metry na obě strany od osy PZ.

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

- Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka, náklady budou hrazeny investorem stavby.

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 staveniště, 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, u Hospodářské komory České republiky registrovaných TPG 702 01, TPG 702 04 a TPG 700 03 a 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 uveďte 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) PZ budou po kontrole řádně podsypána a obsypána těžným pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s u Hospodářské komory České republiky registrovaných TPG 702 01 a TPG 702 04.

(13) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy 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 - 5002369438 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
Renáta Korandová
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy
RENATA.KORANDOVA@GASNET.CZ

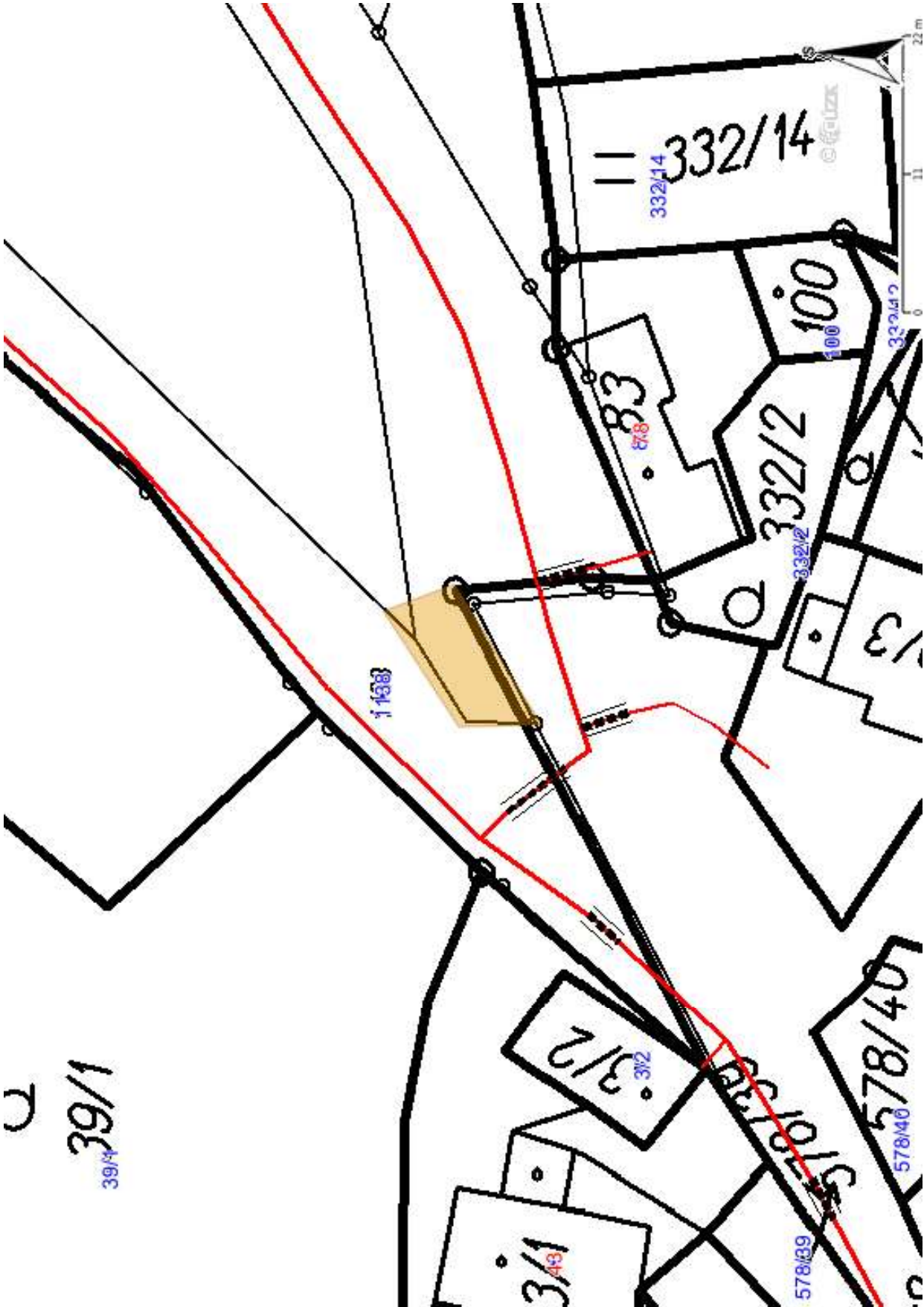


Zažádejte o vytyčení




















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

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002369438 ze dne 06.05.2021.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 13000 Praha. K.ú.: Němčice u Klatov.

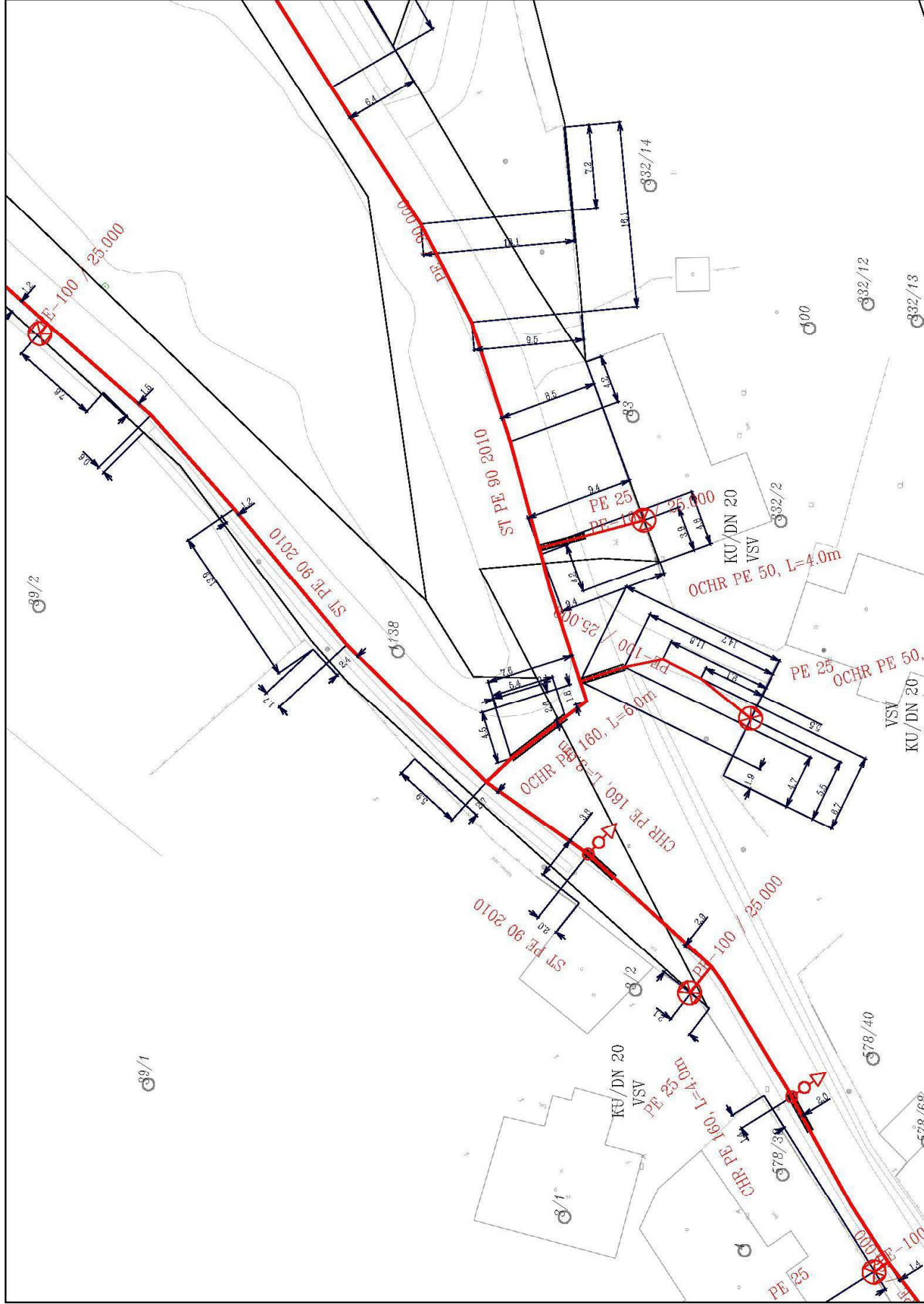


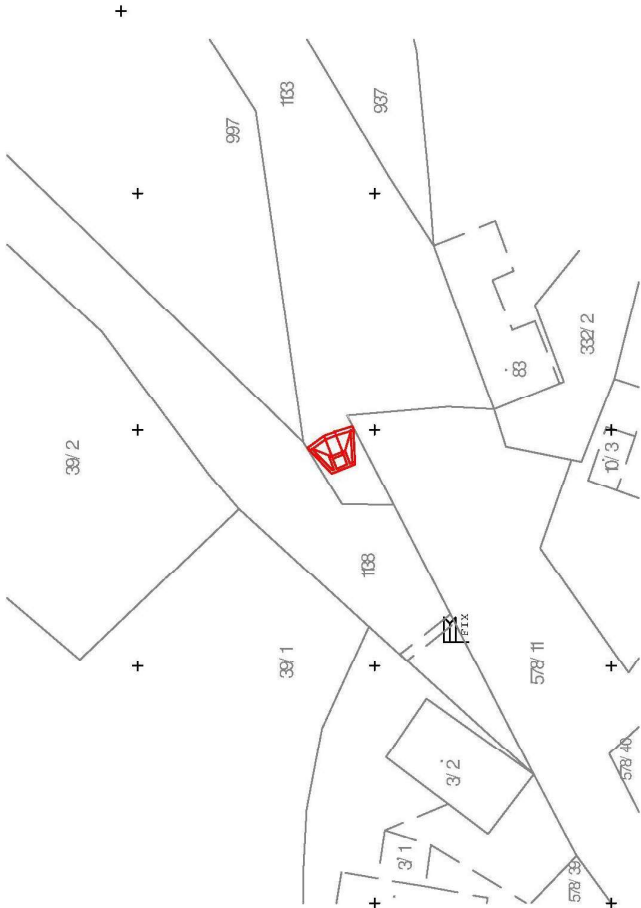
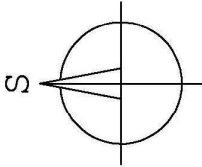
Legenda:

 NTL	linie plynovodu		regulační stanice
 STL			ochranné zařízení
 VTL			kabel
 WTL			elektropřípojka
			kabel protikorozní ochrany
			anodové uzemnění
			stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO		
	neplynovodní zařízení (linie/ bod)		
			

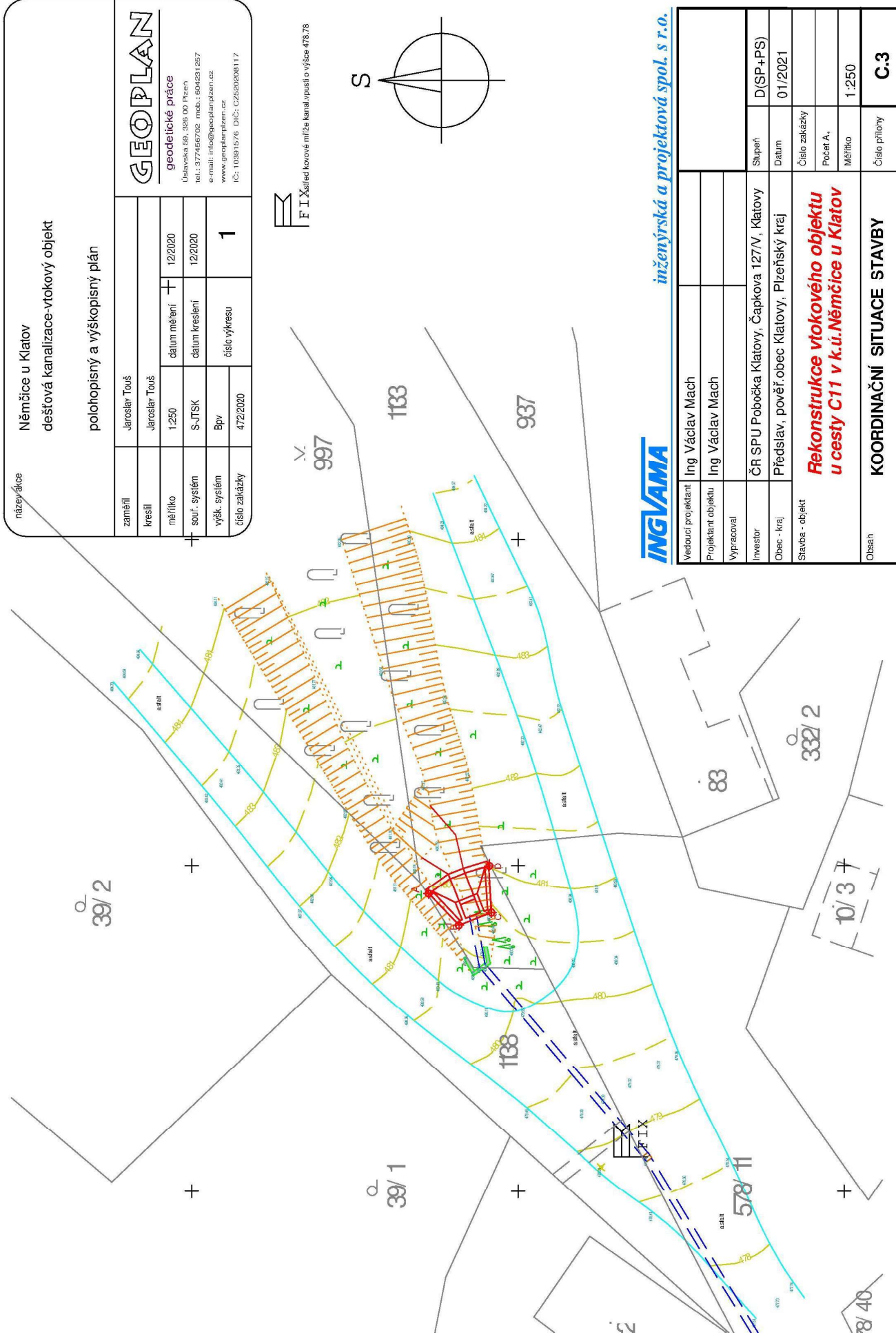
Legenda:

linie	plynovodu
NTL	
STL	
VTL	
WTL	
nefunkční	
plánovaná	
stavba před	
realizací	
ve výstavbě,	
neuveďeno 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)	



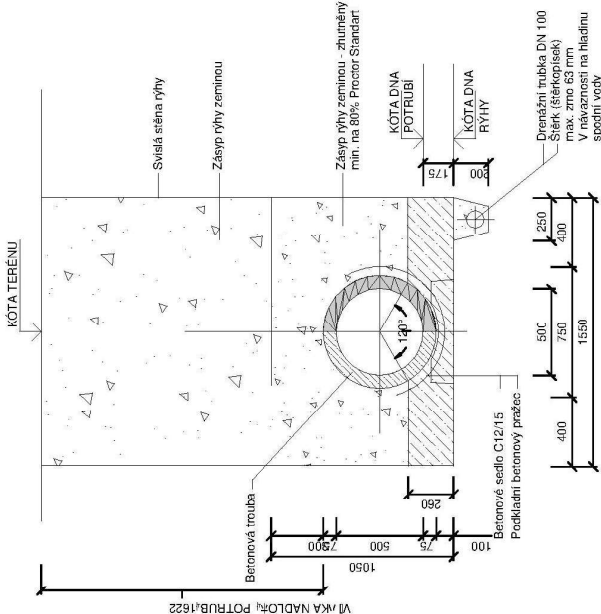


INGVAMA		inženýrská a projektová spol. s r.o.			
Vedoucí projektant	Ing Václav Mach				
Projektant objektu	Ing Václav Mach				
Vypracoval	Ing Václav Mach				
Investor	ČR SPU Pobočka Klatovy, Čapkova 127/V, Klatovy	Stupeň	D(SP+PS)		
Obec - kraj	Předslav, pověř.obec Klatovy, Pízeňský kraj	Datum	01/2021		
Stavba - objekt	Rekonstrukce vtokového objektu u cesty C11 v k.ú.Němčice u Klatov	Číslo zakázky			
		Počet A..			
		Měřítko	1:500		
Obsah	KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				C.2



VZOROVÝ LIST ULOŽENÍ POTRUBÍ DN 500

ZPŮSOB ULOŽENÍ : DO BETONOVÉHO SEDLA a =120°
DRUH RÝHY : SVISLÁ RÝHA
MATERIÁL POTRUBÍ : BETON



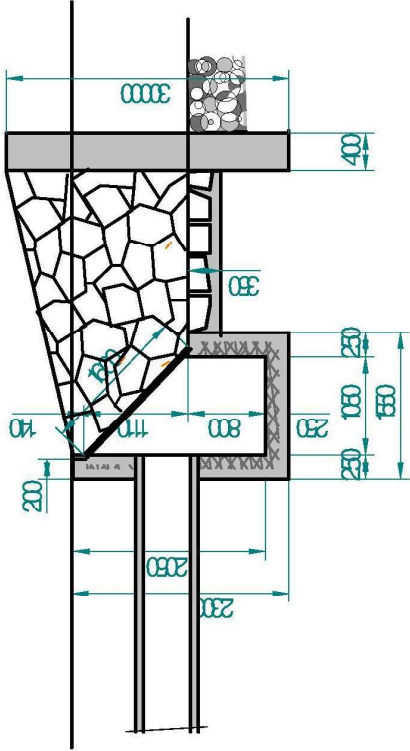
POTRUBÍ : BETON (TBH)

Druh povrchu	Maximální výška nadloží při pohyblivém zatížení na povrchu terénu			
	Třída A	Třída B	4kN/m2	
Nepojizdění	-	-	4,50	-
Pojizdění neuhý	1,25-3,50	4,50	-	-
Pojizdění tuhý	4,00	4,50	-	-

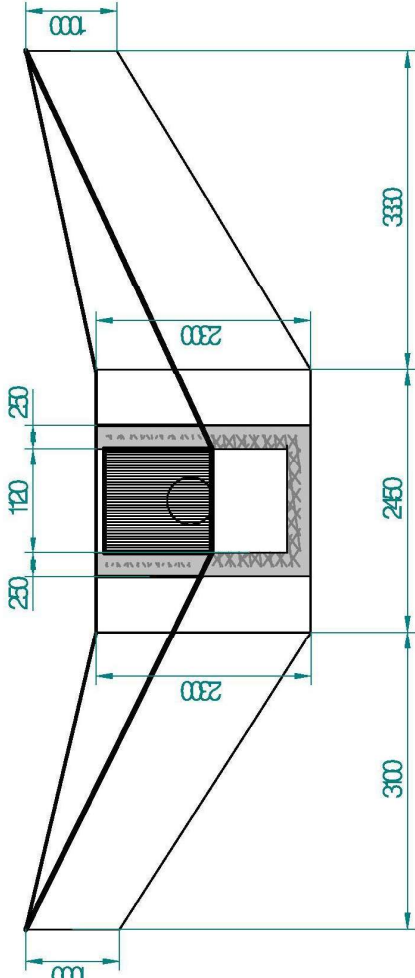
INGVAMA inženýrská a projektová spol. s r.o.

Vedoucí projektant	Ing Václav Mach		
Projektant objektu			
Vypracoval	Ing Václav Mach		
Investor	ČR SPU Pobočka Klatovy, Čapkova 127/V, Klatovy	Stupeň	D(SP+PS)
Obec - kraj	Předslav, pověř.obec Klatovy, Pízeňský kraj	Datum	01/2021
Stavba - objekt	Rekonstrukce vtokového objektu u cesty C11 v k.ú.Němčice u Klatov	Číslo zakázky	
		Počet A.	
		Měřítko	1:50
Obsah	PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ		Číslo přílohy
			D.3

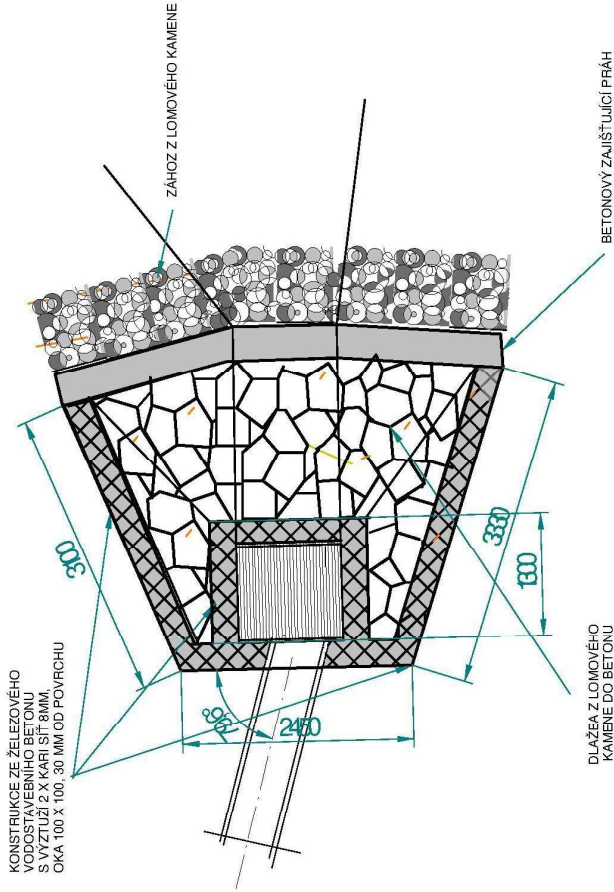
PODÉLNÝ ŘEZ



POHLED



PŮDORYS



inženýrská a projektová spol. s r.o.

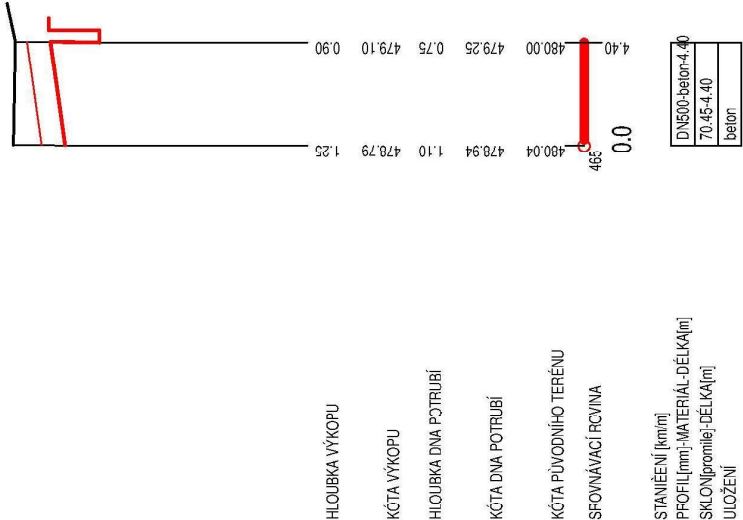
Vedoucí projektant	Ing. Václav Mach			
Projektant objektu	Ing. Václav Mach			
Vypracoval	Ing. Václav Mach			
Investor	ČR SPU Pobočka Klatovy, Čápkova 127/V, Klatovy	Stupeň	D(SP+PS)	
Obec - kraj	Předslav, pověř. obec Klatovy, Plzeňský kraj	Datum	01/2021	
Stavba - objekt	Rekonstrukce vtokového objektu u cesty C11 v k.ú.Němčice u Klatov	Číslo zakázky		
		Počet A.		
		Měřítko	1:50	
Obsah	VTOKOVÝ OBJEKT - PŮDORYS, ŘEZ			D.4

KATASTRY	Němčice u Klatov
PARCELNÍ ČÍSLO	1133
DRUH PLOCHY	SI/IZ
VZDÁLENOSTI ŠACHET	4.40
OZNAČENÍ ŠACHET	

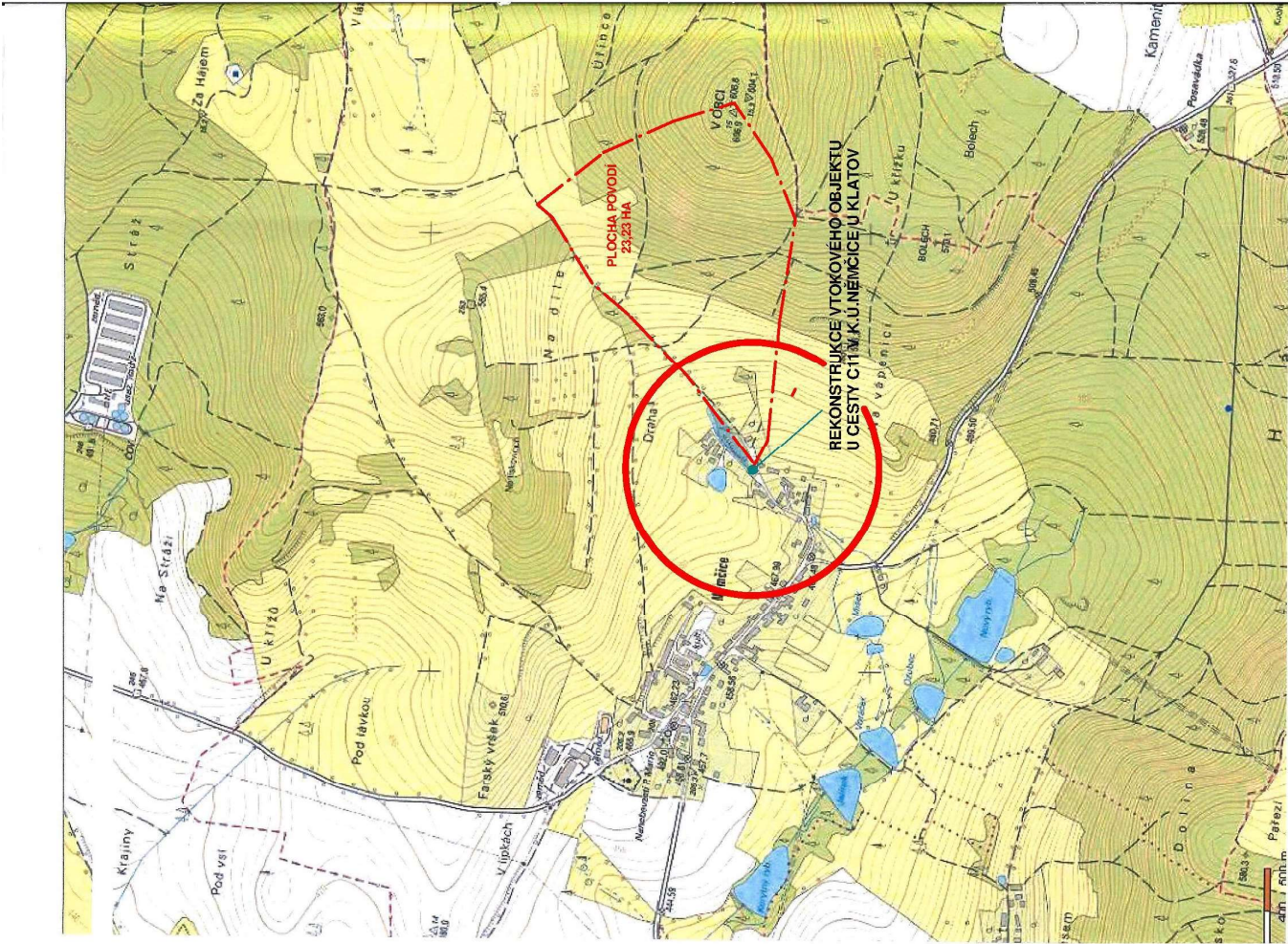
vloč

Mřížka 1:200/100

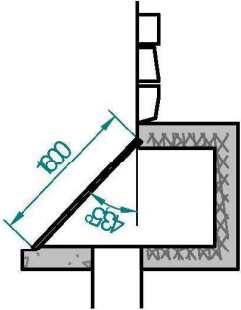
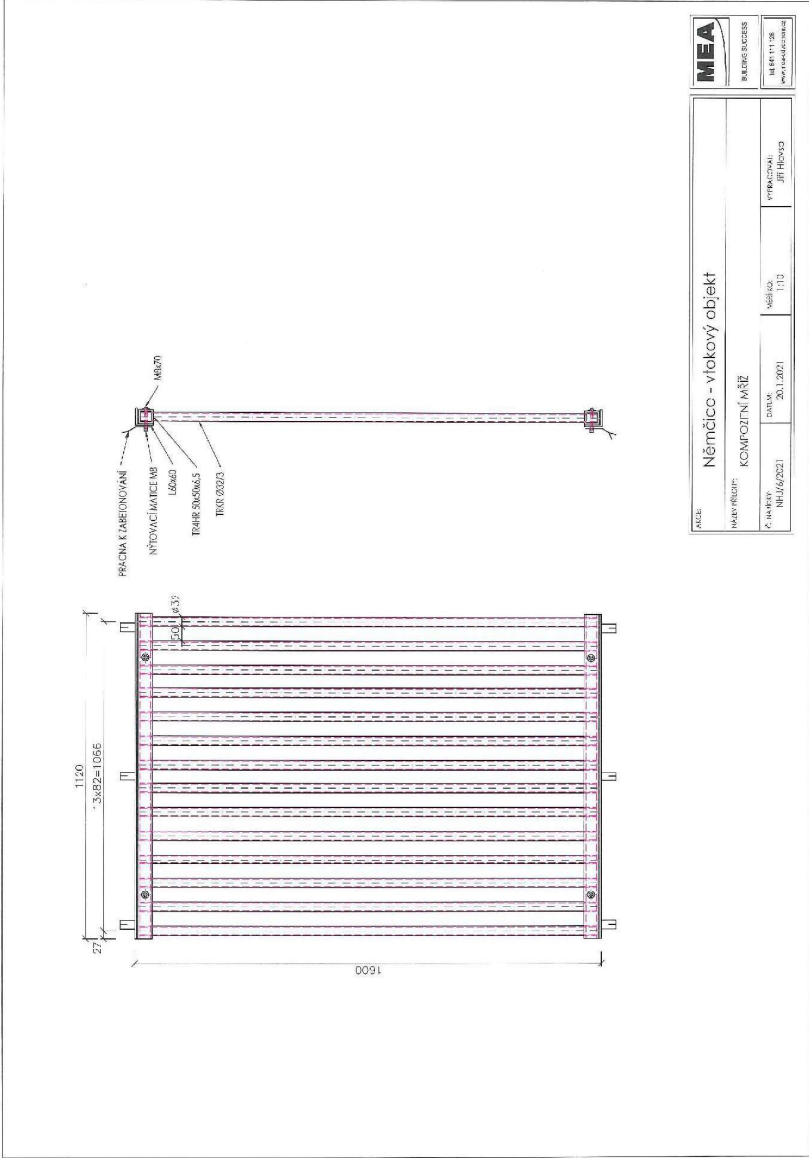
PRODLOUŽENÍ KANALIZACE



INGVAMA		inženýrská a projektová spol. s r.o.	
Vedoucí projektant	Ing Václav Mach		
Projektant objektu			
Vypracoval	Ing Václav Mach		
Investor	ČR SPU Pobočka Klatovy, Čapkova 127/IV, Klatovy	Stupeň	D(SP+PS)
Obec - kraj	Předslav, pověř. obec Klatovy, Plzeňský kraj	Datum	01/2021
Stavba - objekt	Rekonstrukce vtokového objektu u cesty C11 v k.ú.Němčice u Klatov	Číslo zakázky	
		Počet A.	
		Měřítko	1:200/100
Obsah	PODÉLNÝ PROFIL KANALIZACE		Číslo přílohy
			D.2



INGVAMA		inženýrská a projektová spol. s r.o.	
Vedoucí projektant	Ing Václav Mach		
Projektant objektu			
Vypracoval	Ing Václav Mach		
Investor	ČR SPU Pobočka Klatovy, Čapkova 127/V, Klatovy	Stupeň	D(SP+PS)
Obec - kraj	Předslav, pověř.obec Klatovy, Plzeňský kraj	Datum	01/2021
Stavba - objekt	Rekonstrukce vtokového objektu u cesty C11 v k.ú.Němčice u Klatov	Číslo zakázky	
		Počet A.	
		Měřítko	1:10 000
Obsah	SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ		Číslo přílohy
			C.1



INGVAMA inženýrská a projektová spol. s r.o.

Vedoucí projektant	Ing Václav Mach		
Projektant objektu	Ing Václav Mach		
Vypracoval	Ing Václav Mach		
Investor	ČR SPU Pobočka Klatovy, Čapková 127/IV, Klatovy	Stupeň	D(SP+PS)
Obec - kraj	Předslav, pověř. obec Klatovy, Plzeňský kraj	Datum	01/2021
Stavba - objekt	Rekonstrukce vřetového objektu u cesty C11 v k.ú. Němčice u Klatov	Číslo zakázky	
		Počet A.	
		Měřítko	1:50
Obsah	VTOKOVÁ MŘÍŽ - PŮDORYS, ŘEZ	Číslo přílohy	D.5