



naše značka
5003113779
vyřizuje
Zdeněk Kocourek
e-mail
technici@gasnet.cz
datum
29.07.2024

LANDPROJEKT s.r.o.
Amálie Škráškové 983
68603 Staré Město

Věc:

Interakční prvky IP1 v k.ú. Zahnašovice

K.ú. - p.č.: Martinice u Holešova , Holešov

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 SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY:

VTL PLYNOVOD DN 150

Ochranné pásmo VTL plynovodů je 4 m na obě strany od potrubí

Bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 150 je 20 m na obě strany od potrubí

S výše uvedenou stavbou, souhlasíme budou-li dodrženy následující podmínky:

1. Před zahájením prací Vám na základě objednání naše zařízení vytyčíme -
<https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>

2. Sadové úpravy:

- výsadbu stromů a keřů provádět mimo ochranné pásmo VTL plynovodu (4 m od plynovodu);

- zatravnění bez omezení;

- je nepovolena výsadba trvalých porostů (stromy všech druhů) které v průběhu vegetace dosáhnou takového vzrůstu, který může zapříčinit vývrát dřeviny a tím ohrozit plynovod nebo jiné plynárenské zařízení;

3. OPLOCENÍ:

- oplocení v souběhu s VTL plynovodem vést min. po hranici ochranného pásma VTL plynovodu - 4 m od potrubí;

- oplocení v místě křížení s VTL plynovodem (v rozsahu ochranného pásma VTL plynovodu - 4 m na obě strany od potrubí)

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

musí být bez podezdívky a musí být zhotoveno z lehkého rozebíratelného materiálu (klasické drátěné);

- sloupky oplocení v místě křížení umístit nejbližší min. 2 m od potrubí na obě strany;

- bránu situovat min. 4 m od potrubí;

4. VŠEOBECNÉ PODMÍNKY:

- výkopové a zemní práce v ochranném pásmu VTL plynovodu provádět zásadně ručně;
- nepoškodit nadzemní části VTL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry atd.);
- nesnižovat ani nezvyšovat stávající krytí VTL plynovodu;
- v ochranném pásmu VTL plynovodu neskladovat žádný stavební ani jiný materiál;
- odstavování vozidel a techniky provádět 4 m od VTL plynovodu;
- případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 20 m od plynovodu;
- po dobu stavby požadujeme zabezpečit VTL plynovod proti mechanickému poškození vhodným způsobem (přejezdy zabezpečit silničními panely, ochranné pásmo VTL plynovodu ohraničit výstražnou páskou);

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, 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.

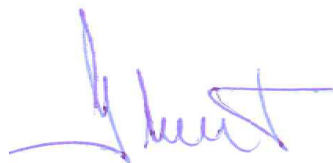
(14) Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.

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/kontakttni-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 - 5003113779 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontakttni-system/>.



GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Zdeněk Kocourek
Specialista externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

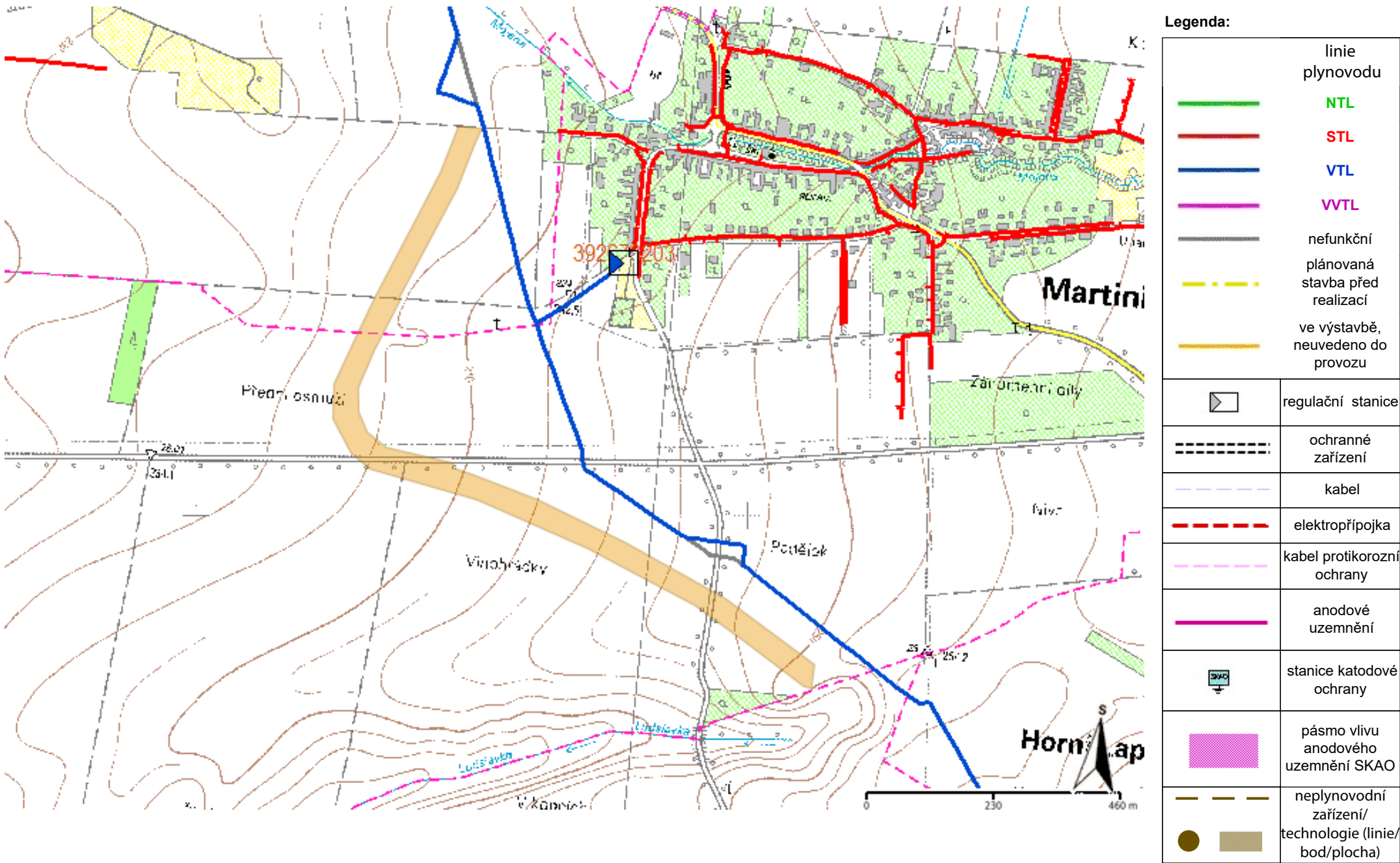


Zažádejte o vytyčení

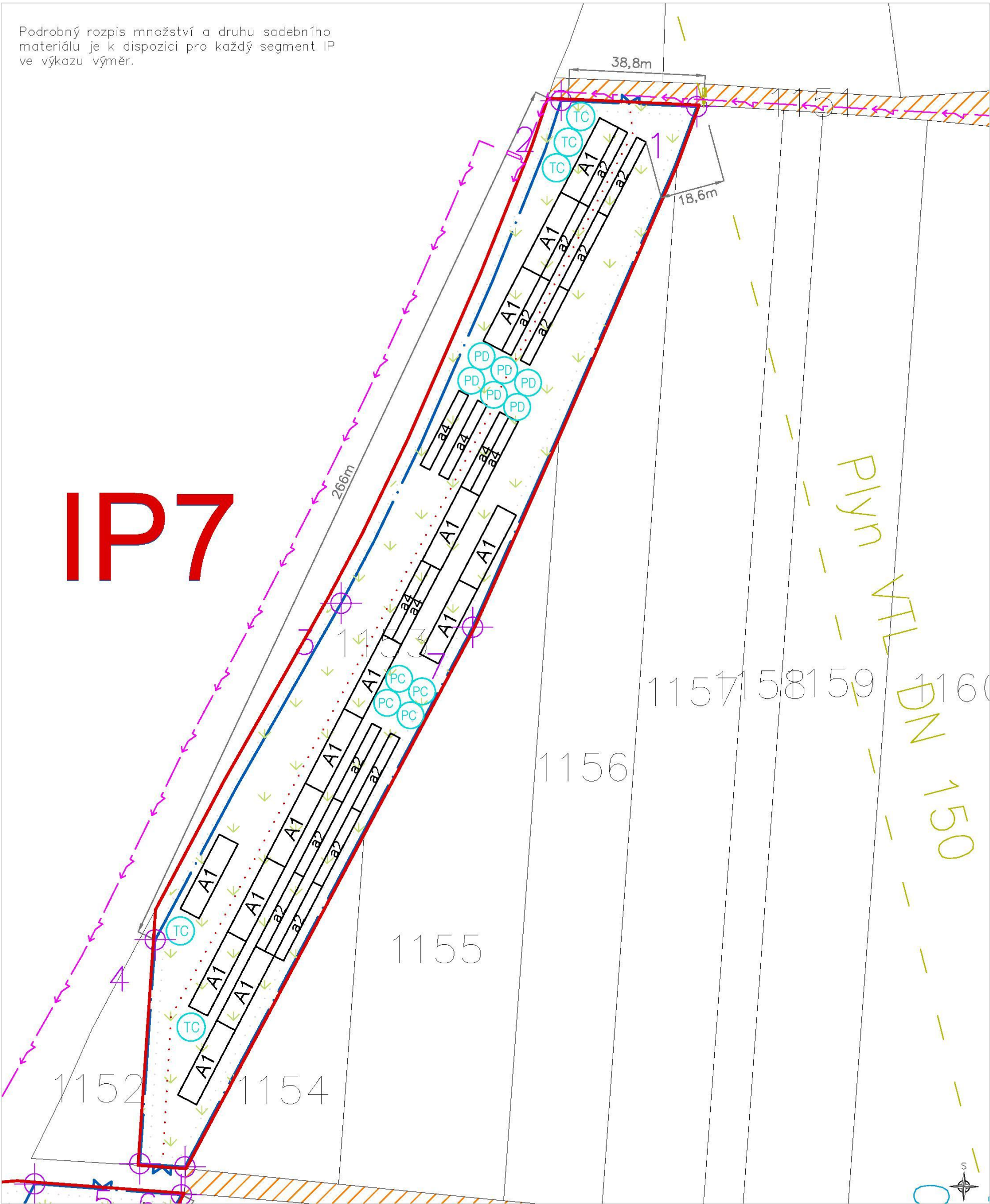
Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5003113779 ze dne 29.07.2024.

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



Podrobný rozpis množství a druhu sadebního materiálu je k dispozici pro každý segment IP ve výkazu výměr.



- ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
- HRANICE PARCEL DLE KN
- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- VODOVOD, DN 700 | VaK Kroměříž
- EL. NADZ. VEDENÍ VN | EG.D
- DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL | CETIN
- VTL PLYNOVOD, DN 150 | GasNet
- EL. KABEL | O2/ŘSD
- MELIORACE | METROSTAV/ŘSD
- OPLOČENKA
- BRÁNA
- VZDÁLENOST 3M OD HRANICE POZEMKU
- PROVOZNÍ ULÍČKA
- ZATRAVNĚNÍ
- MODUL VÝSADEB STROMŮ
- MODUL VÝSADEB KEŘŮ
- SOLITERNÍ STROM

ZHOTOVITEL	LANDPROJEKT, s.r.o.
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Markéta Sprinzlová, Ph.D.
VYPRACOVAL	Mgr. Eva Dubcová
INVESTOR	Státní pozemkový úřad Pobočka Kroměříž Riegrova náb. 3228/22 767 01 Kroměříž
INVESTOR	Ředitelství silnic a dálnic Fügnerova nábřeží 5476, 760 01 Zlín
MÍSTO:	k.ú. Martinice u Holešova
AKCE	INTERAKČNÍ PRVKY IP 4, IP 5, IP 7 v k.ú. Martinice u Holešova
OBSAH VÝKRESU	NÁVRH – DETAIL IP7
STUPEŇ PD:	DPS
DATUM	7/2024
FORMÁT	2 A4
MĚŘITKO	1:1000
Č. VÝKRESU	4A

Landprojekt

Amálie Škráškové 983,
686 03 Staré Město
IČO: 28822129
DIČ: CZ28822129

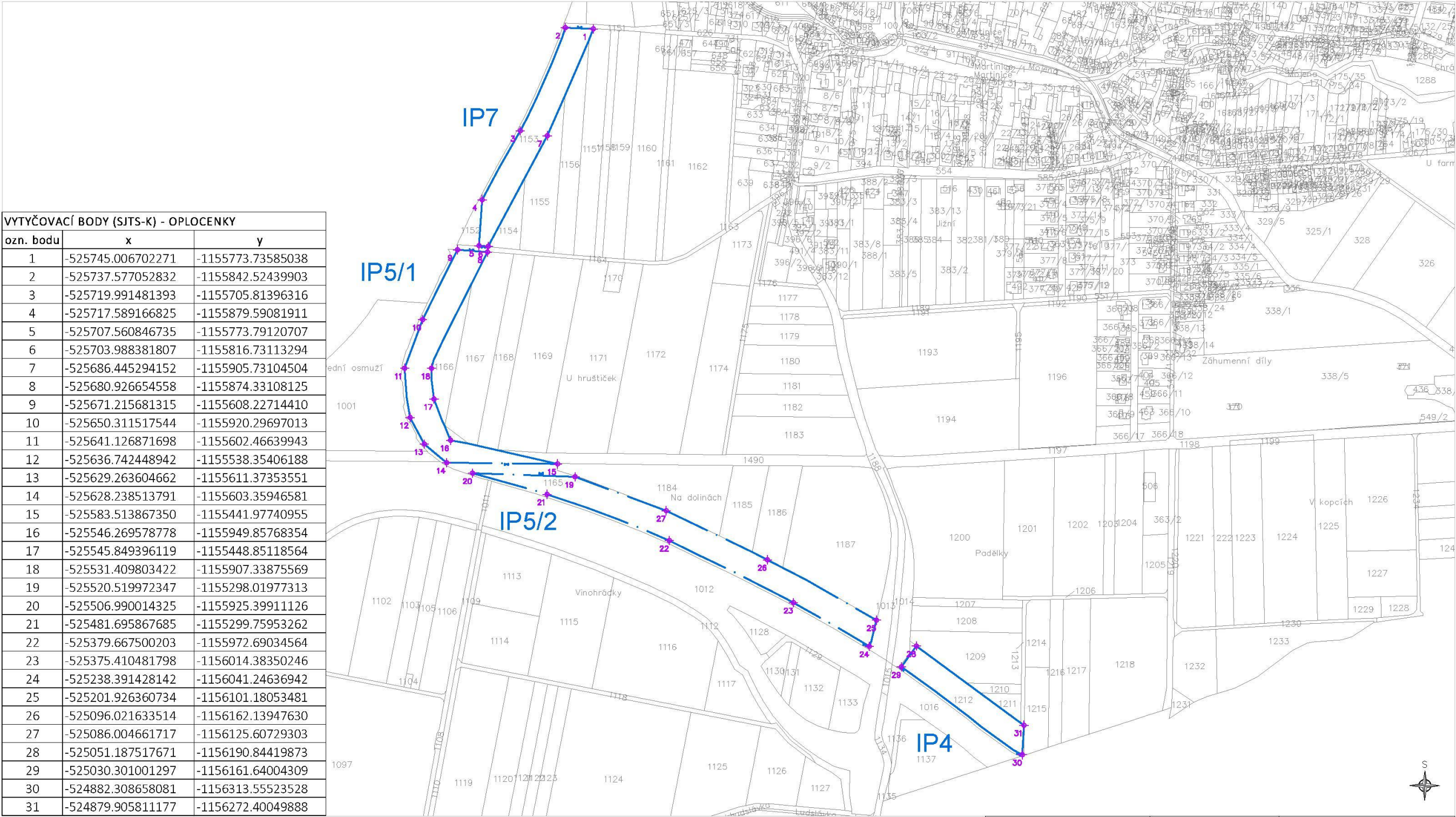
www.landprojekt.cz
info@landprojekt.cz
+420 775 225 100



- ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
- HRANICE PARCEL DLE KN

ZHOTOVITEL	LANDPROJEKT, s.r.o.	<div><div></div><div>Landprojekt</div><div>Amálie Škráškové 983, 686 03 Staré Město IČO: 28822129 DIČ: CZ28822129</div><div>www.landprojekt.cz info@landprojekt.cz +420 775 225 100</div></div>
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Markéta Sprinzlová, Ph.D.	
VYPRACOVAL	Mgr. Eva Dubcová	
INVESTOR Státní pozemkový úřad Pobočka Kroměříž Riegrovo nám. 3228/22 767 01 Kroměříž	INVESTOR Reditelství silnic a dálnic Fügnerova nábrží 5476 760 01 Zlín	
AKCE INTERAKČNÍ PRVKY IP 4, IP 5, IP 7 v k.ú. Martinice u Holešova		MÍSTO: k.ú. Martinice u Holešova
OBSAH VÝKRESU KATASTRÁLNÍ SITUACE		STUPEŇ PD: DPS
		DATUM 7/2024 FORMÁT 2 A4
		MĚŘÍTKO 1:5000 Č. VÝKRESU 1

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



VYTYČOVACÍ BODY (SJTS-K) - OPLOCENKY		
ozn. bodu	x	y
1	-525745.006702271	-1155773.73585038
2	-525737.577052832	-1155842.52439903
3	-525719.991481393	-1155705.81396316
4	-525717.589166825	-1155879.59081911
5	-525707.560846735	-1155773.79120707
6	-525703.988381807	-1155816.73113294
7	-525686.445294152	-1155905.73104504
8	-525680.926654558	-1155874.33108125
9	-525671.215681315	-1155608.22714410
10	-525650.311517544	-1155920.29697013
11	-525641.126871698	-1155602.46639943
12	-525636.742448942	-1155538.35406188
13	-525629.263604662	-1155611.37353551
14	-525628.238513791	-1155603.35946581
15	-525583.513867350	-1155441.97740955
16	-525546.269578778	-1155949.85768354
17	-525545.849396119	-1155448.85118564
18	-525531.409803422	-1155907.33875569
19	-525520.519972347	-1155298.01977313
20	-525506.990014325	-1155925.39911126
21	-525481.695867685	-1155299.75953262
22	-525379.667500203	-1155972.69034564
23	-525375.410481798	-1156014.38350246
24	-525238.391428142	-1156041.24636942
25	-525201.926360734	-1156101.18053481
26	-525096.021633514	-1156162.13947630
27	-525086.004661717	-1156125.60729303
28	-525051.187517671	-1156190.84419873
29	-525030.301001297	-1156161.64004309
30	-524882.308658081	-1156313.55523528
31	-524879.905811177	-1156272.40049888

ŘEŠENÉ ÚZEMÍ

HRANICE PARCEL DLE KN

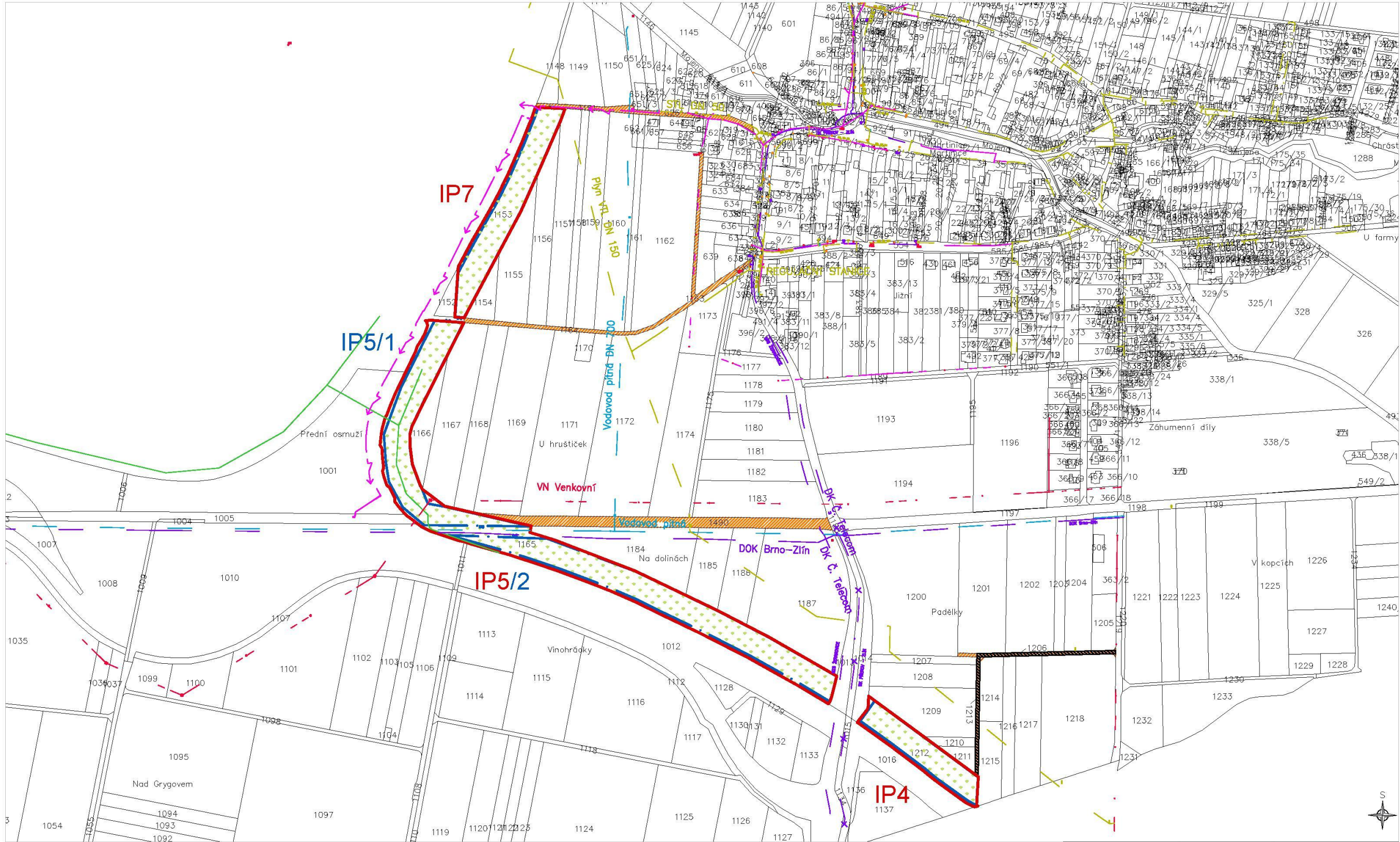
HRANICE OPLOCENEK




BRÁNA

48

VYTYČOVACÍ BOD – OPLOCENKY





ZHOTOVITEL	LANDPROJEKT, s.r.o.		<div><div>Landprojekt</div><div>Amálie Škráškové 983, 686 03 Staré Město IČO: 28822129 DIČ: CZ28822129</div><div>www.landprojekt.cz info@landprojekt.cz +420 775 225 100</div></div>
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Markéta Sprinzlová, Ph.D.		
VYPRACOVAL	Mgr. Eva Dubcová		
INVESTOR Státní pozemkový úřad Pobočka Kroměříž Riegrova nám. 3228/22 767 01 Kroměříž	INVESTOR Reditelství silnic a dálnic Fügnerovo nábřeží 5476, 760 01 Zlín	MÍSTO: k.ú. Martinice u Holešova	
AKCE INTERAKČNÍ PRVKY IP 4, IP 5, IP 7 v k.ú. Martinice u Holešova			
OBSAH VÝKRESU VYTYČOVACÍ VÝKRES		STUPEŇ PD:	DPS
		DATUM 7/2024	FORMÁT 2 A4
		MĚŘITKO 1:5000	Č. VÝKRESU 3B



	ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
	HRANICE PARCEL DLE KN
	PŘÍSTUPOVÉ CESTY

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- VODOVOD, DN 700 | VaK Kroměříž
- EL. NADZ. VEDENÍ VN | EG.D
- DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL | CETIN
- VTL PLYNOVOD, DN 150 | GasNet
- EL. KABEL | O2/ŘSD
- MELIORACE | METROSTAV/ŘSD

	OPLOČENKA
	BRÁNA
	DOČASNÁ OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE
	ZATRAVNĚNÍ

ZHOTOVITEL	LANDPROJEKT, s.r.o.	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Markéta Sprinzlová, Ph.D.	
VÝPRACOVAL	Mgr. Eva Dubcová	
INVESTOR	MÍSTO: Redielařství s.r.o. Státní pozemkový úřad Poběžská 10 Přerov, nám. 3228/22 767 01 Kroměříž	
INVESTOR	Redielařství s.r.o. Tupanova ulička 547, 760 01 Zlín	
AKCE		Amélie Škrásková 983, 585 01 Stará Město IČO: 28822129 DIČ: CZ28822129
INTERAKČNÍ PRVKY		www.landprojekt.cz info@landprojekt.cz +420 775 225 100
IP 1, IP 5, IP 7 v k.ú. Martinice u Holešova		
OBSAH VÝKRESU		
KOORDINAČNÍ NÁVRHOVÁ SITUACE		STUPEN PÍ: DPS DATUM 7/2024 FORMÁT 2 A4 MĚŘÍTKO 1:5000 Č. VÝKRESU 3A