

Ing. Oldřich Diviš

Pořadové číslo: 1082/2019-SG
Číslo jednací: 2329/15/19
Vyřizuje: Simona Goldmannová
Tel.: +420730192181, +420515282577
Email: goldmannova@vaszn.cz
Datum: 12.8.2019

Stanovisko k existenci inženýrských sítí k územnímu souhlasu

Název stavby: Kasárna, Úsekové měření rychlosti

Místo stavby: pozemky parc.č. viz PD

Katastrální území: Mramotice

Projektant stavby: viz výše

Investor stavby: Město Znojmo

Stanovisko: **V lokalitě stavby se nachází vodovodní a kanalizační přípojky a vodovodní a kanalizační řad ve správě VAS, a.s. divize Znojmo. K vydání územního souhlasu požadujeme dodržet tyto podmínky:**

- **Je nutno předat zaměření skutečné trasy (plynovod, kabel apod.) VAS, a.s. divize Znojmo pro zanesení do systému GIS (gis@vaszn.cz). V případě nedodržení této podmínky neneseme zodpovědnost za případné poškození kabelu při výkopových pracích na havárii vodovodu nebo kanalizaci.**
- Před zahájením prací požádá zhotovitel o vytýčení kanalizace (p. Kišš 734 283 792, Ing. Vavřina 739 342 100, Ing. Zezula 607 948 415), vodovodu a vodovodních přípojek (telefon 724 893 572 od 7-14 hod.)
- **Při realizaci bude dodržena ČSN 736005, její dodržení bude před zásypem odsouhlaseno pracovníky VAS zápisem do stavebního deníku. Upozorňujeme, že sítě v naší správě jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona 274/2001 Sb.**
- Při provádění protlaku bude rovněž dodržena norma ČSN 736005, max. hloubka uložení trasy (kabel, plyn, apod.) bude prostorově NAD sítěmi ve správě VAS, a.s. divize Znojmo (vodovod, splašková kanalizace)
- V místech křížení sítí ve správě VAS divize Znojmo a to včetně přípojek požadujeme kabel uložit do chráničky a vyznačit výstražnou folií.
- Požadujeme v místech křížení kabelu se sítěmi ve správě VAS dodržet úhel 60-90°.
- Seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět, s polohou zařízení v naší správě a upozornit je, aby v ochranném pásmu dbali nejvyšší opatrnosti, nepoužívali nevhodného náradí a 1m před a 1m za osou vytýčeného zařízení těžili zeminu ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových náradí a to tak, aby nedošlo k poškození zařízení v naší správě.

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.
Divize Znojmo
Kotkova 2518/20, 670 25 Znojmo
Bankovní spojení: 1702741/0100
sekretariát: +420 515 282 567, e-mail: sekretar@vaszn.cz

SÍDLO SPOLEČNOSTI:
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
IČ: 49455842, DIČ: CZ49455842
Společnost je zaregistrována v obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 1181

- Výstavbou a provozem výše uvedené stavby nesmí být ovlivněn provoz sítí v naší správě. Lože zařízení je nutno uvést do původního stavu.
- Řádně zabezpečit odkryté zařízení proti jeho poškození.
- Neprodleně oznámit VAS každé poškození vodovodu nebo kanalizace.
- Bude dodrženo stávající krytí kanalizace a všech objektů na kanalizaci
- Při křížení našich sítí budou po provedení stavby ke kontrole zařízení v naší správě a povolení zásypu přizváni pracovníci za provoz kanalizací (Ing. Vavřina 739 342 100, Ing. Zezula 607 948 415) a provoz vodovodu (Ing. Lušovský 607 273 528, p. Hlatký 607 530 216). Splnění výše uvedených podmínek bude odsouhlaseno pracovníky VAS, a.s. divize Znojmo zápisem do stavebního deníku.

Toto stanovisko platí jen pro dokumentaci ověřenou VAS, a.s. divize Znojmo a pro rozsah prací v ní uvedených. **Nedílnou součástí tohoto stanoviska je potvrzená situace stavby.**
Doba platnosti tohoto stanoviska je 1 rok ode dne vydání.

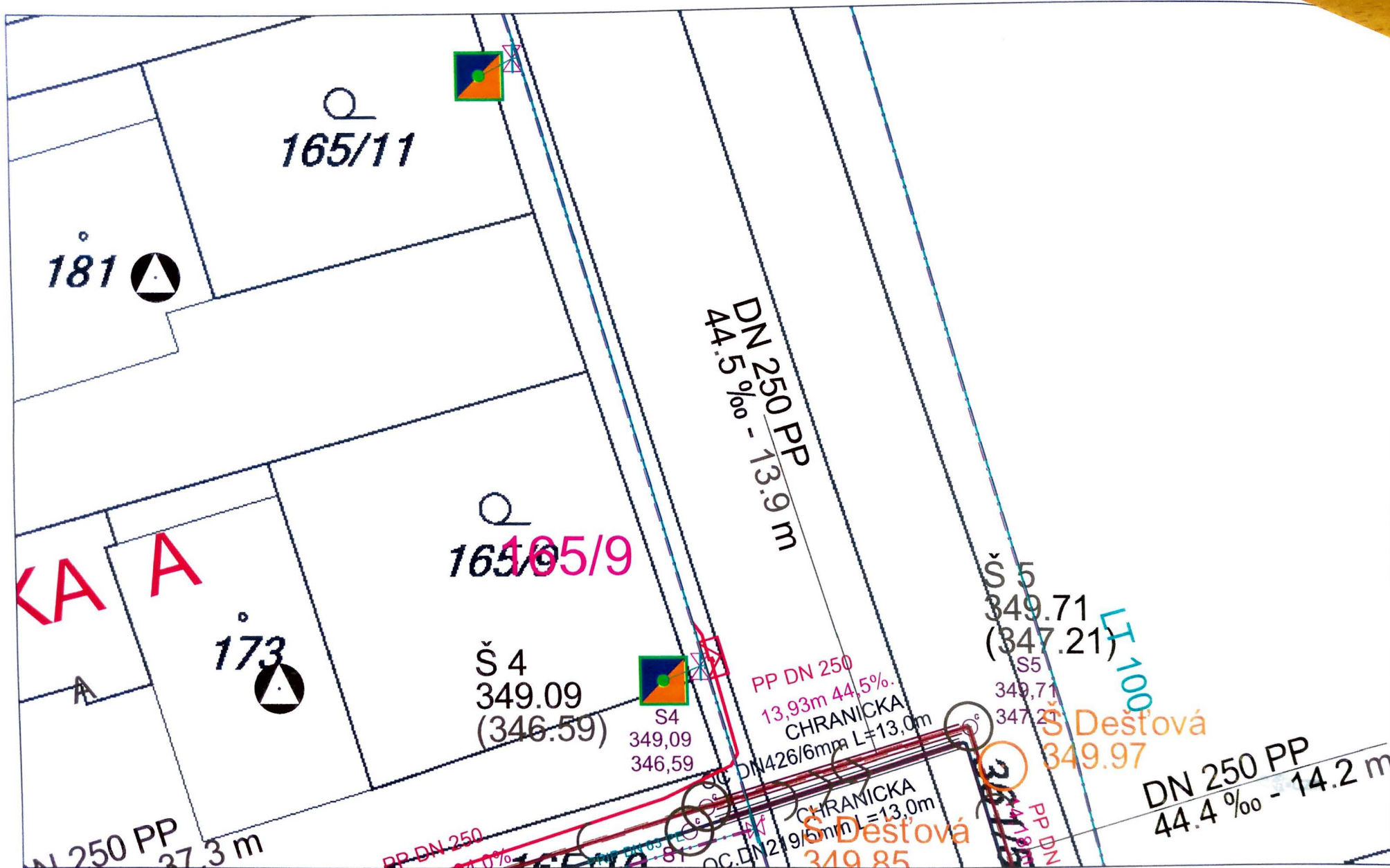
S pozdravem

Ing. Jiří Žižka
vedoucí TÚ divize Znojmo

 **VODÁRENSKÁ**
AKCIOVÁ SPOLEČNOST
Soběšická 620/156, Lešná, 638 01 Brno
Divize Znojmo
Kotkova 20, 670 25 Znojmo

1. 9. 2011





Datum: 5.8.19

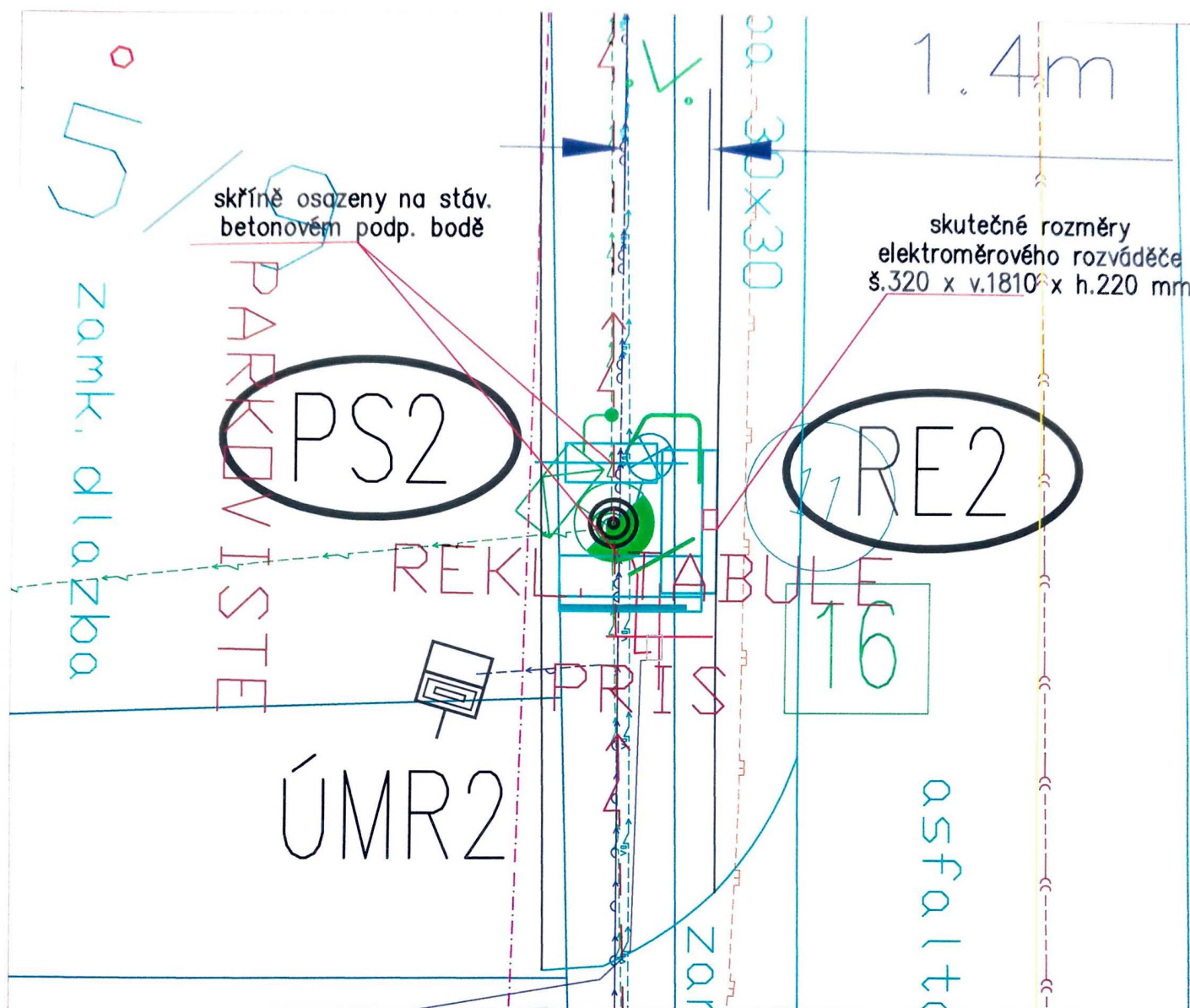
Měřítko: 1 : 250



Měřítko: 1 : 250



ÚSEKOVÉ MĚŘENÍ SMĚR JIHLAVA



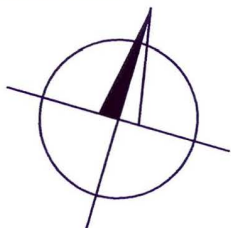
⚡ Ing. Oldřich DIVIŠ, 671 31 Únanov č. 144, projekce, montáže, revize ⚡			
Zodpovědný projektant :	Projektant :	Stupeň :	Zak. č. :
Ing. Oldřich DIVIŠ	Libor SEMERÁD	DÚR + DSP	09 - 19
Č. paré :	Akce :		Měřítko :
	ÚSEKOVÉ MĚŘENÍ RYCHLOSTI KASÁRNA k.ú. Mramotice, okr. Znojmo KABELOVÉ NAPOJENÍ NN		1 : 100
	Název :		Formát A4 :
Investor :		Datum :	
Město ZNOJMO, Obroková 1/12, 669 22 Znojmo		06 / 2019	
Č. výkresu :			1A

Prostředí (vnější vlivy)		viz "protokol" příloha TZ
Napětová soustava		3PEN stř. 50Hz 230/400V/TN-C
Ochrana před úrazem elektrickým proudem - při poruše	normální	automatickým odpojením od zdroje v síti TN-C-S
	doplněná	- doplňujícím pospojováním
Barevné značení vodičů dle ČSN 33 0165		

MONTÁŽNÍ POKYNY:

-STYK S OSTATNÍMI PODZEMNÍMI VEDENÍMI při provádění výkopových prací nutno respektovat požadavky všech správců podzemních vedení, vlastníků pozemků i dalších oprávněných osob či institucí, zejména před zahájením prací požádat o vytyčení těchto vedení !
ZAKRESLENÍ STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NA TOMTO VÝKRESE JE POVINNOSTNÍ A V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ NENAHRAZUJE NEZBYTNÉ VYTYČENÍ!!!
PŘI KŘÍŽENÍ NEBO SOUBĚHU S PODZEMNÍMI SÍTĚMI NUTNO DODRŽET MIN. VZDÁLENOSTI DLE ČSN 73 6005!

-DALŠÍ ÚDAJE – viz TZ !!!



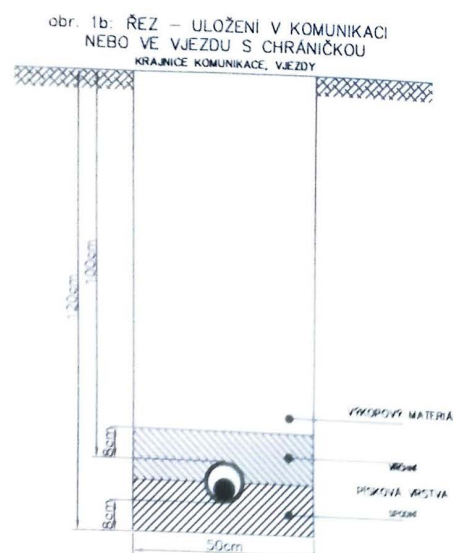
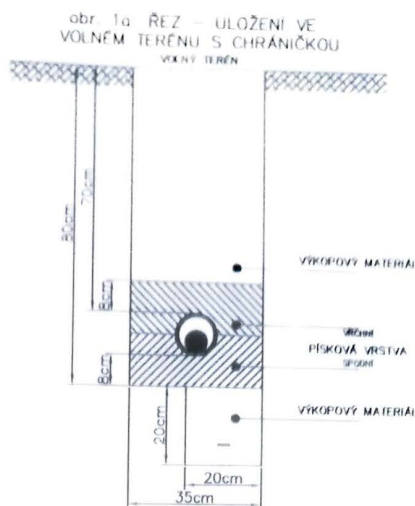
VŠECHNA PRÁVA VYHRAZENA

REPRODUKCE TÉTO DOKUMENTACE NEBO JEJÍ ČÁSTI BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU
ZPRACOVATELE - FIRMY ING. OLDŘICH DIVIŠ ELEKTROSERVIS - JE ZAKÁZÁNA !!!

⚡ Ing. Oldřich DIVIŠ, 671 31 Únanov č. 144, projekce, montáže, revize ⚡					
Zodpovědný projektant :	Projektant :	Stupeň :	Zak. č. :		
Ing. Oldřich DIVIŠ	Libor SEMERÁD	DÚR + DSP	09 - 19		
Č. paré :	Akce :		Měřítko :		
	ÚSEKOVÉ MĚŘENÍ RYCHLOSTI KASÁRNA k.ú. Mramotice, okr. Znojmo KABELOVÉ NAPOJENÍ NN		1 : 500		
	Formát A4 :		4		
Název :			Datum :		
SITUACE, NAPOJENÍ, ŘEZY			06 / 2019		
Investor :			Č. výkresu :		
Město ZNOJMO, Obroková 1/12, 669 22 Znojmo			1		

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

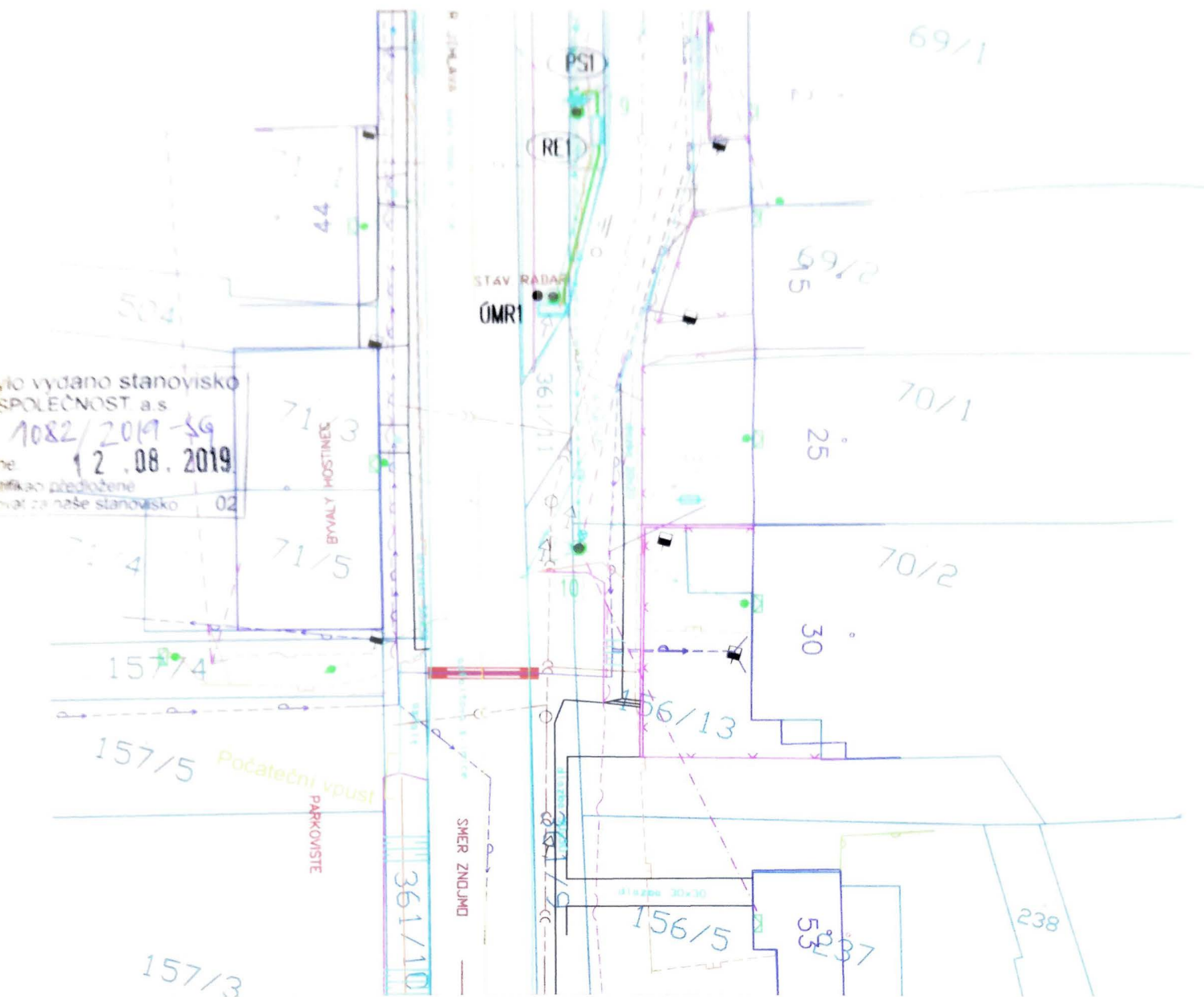
	nadzemní vedení VN
	kabelové vedení VN
	nadzemní vedení NN
	kabelové vedení NN
	nadzemní vedení VO
	kabelové vedení VO
	sítě elektronických komunikací
	sítě el. komunikací (nadzemní)
	sítě el. komunikací OPTOKON
	NTL plynovod
	STL plynovod
	vodovod
	kanalizace splašková
	kanalizace dešťová



LEGENDA

Značka	Popis
KABELOVÉ NAPOJENÍ 1 – směr Znojmo	
	nápojný bod – podpěrný bod č. 9 nadzemního vedení NN
	kabel NAYY-J 4x16 – dodávka E.on
	přípojková skříň NN – SP 100/PSP1P – dodávka E.on
	kabel 1-CYKY-J 4x10 (HDV)
	pilířový elektroměrový rozváděč RE1
	kabel 1-CYKY-J 4x10 + zemnicí páska FeZn 30 x 4
	technologie úsekového měření rychlosti 1 na sam. podp. bodě (bet. sloup) (technologie úsekového měření není předmětem tohoto projektu)
KABELOVÉ NAPOJENÍ 2 – směr Jihlava	
	nápojný bod – podpěrný bod č. 16 nadzemního vedení NN
	kabel NAYY-J 4x16 – dodávka E.on
	přípojková skříň NN – SP 100/PSP1P – dodávka E.on
	kabel 1-CYKY-J 4x10 (HDV)
	pilířový elektroměrový rozváděč RE2
	kabel 1-CYKY-J 4x10
	technologie úsekového měření rychlosti 2 (není předmětem tohoto projektu)
	uložení kabelu v zemi v chrániče dle obr. 1a a 1b

ÚSEKOVÉ MĚŘENÍ SMĚR ZNOJMO



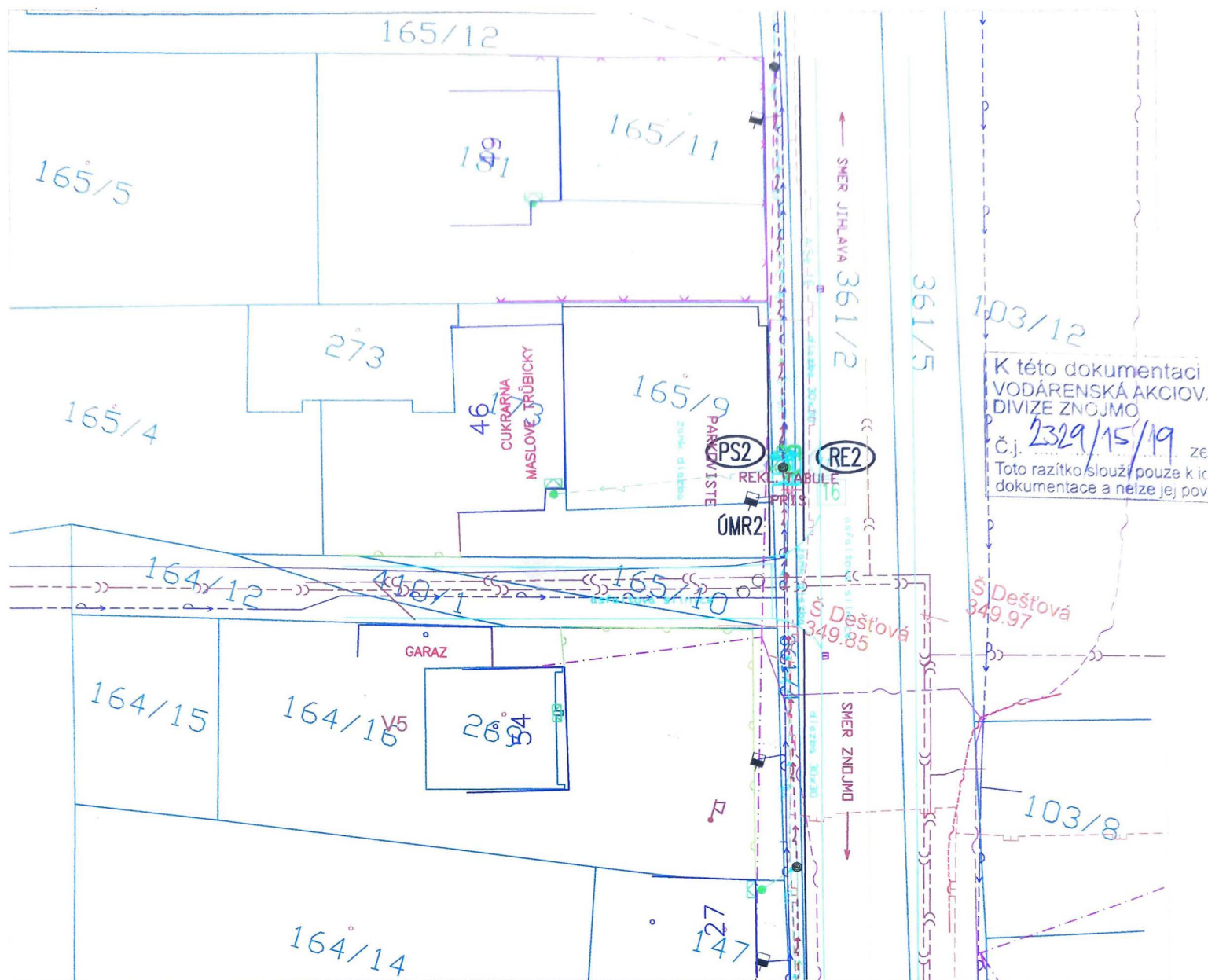
SOUHLASY VLASTNÍKŮ POZEMKŮ

Č. PARCELY	MAJITEL	PODÍL	Č. LV	DAT. NAR./IČO	PODPIS
360/2 k.ú. Mramotice	Město Znojmo, Obroková 1/12, 66902 Znojmo	1/1	10001		
361/7 k.ú. Mramotice	Česká republika, Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 140 00 Praha 4	1/1	400		

SOUHLAS VLASTNÍKA SOUSEDNÍHO POZEMKU

Č. PARCELY	MAJITEL	PODÍL	Č. LV	DAT. NAR./IČO	PODPIS
360/1 k.ú. Mramotice	Město Znojmo, Obřaková 1/12, 66902 Znojmo	1/1	10001		
361/11 k.ú. Mramotice	Česká republika, Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Ponikráči 545/56, Nusle, 140 00 Praha 4	1/1	400		

ÚSEKOVÉ MĚŘENÍ SMĚR JIHLAVA



SOUHLASY VLASTNÍKŮ POZEMKŮ

Č. PARCELY	MAJITEL	PODÍL	Č. LV	DAT. NAR./IČO	PODPIS
361/4, 361/2 k.ú. Mramotice	Česká republika, Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 140 00 Praha 4	1/1	400		

SOUHLAS VLASTNÍKA SOUSEDNÍHO POZEMKU

Č. PARCELY	MAJITEL	PODÍL	Č. LV	DAT. NAR./IČO	PODPIS
165/9, st.173 k.ú. Mramotice	Alois MAREŠ Hradištská 2593/26, 669 02 Znojmo	SJM	246		
	Irena MAREŠOVÁ, Hradištská 2593/26, 669 02 Znojmo				