

REGENERACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ KŘIŽNÁ - VI. ETAPA
LOKALITA UL. KŘIŽNÁ, SEIFERTOVA, BRATŘÍ ČAPKŮ

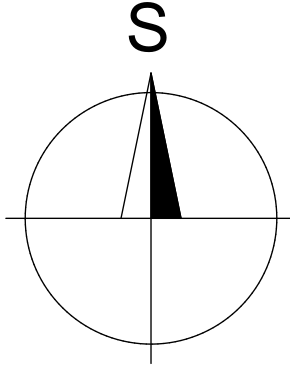
LEGENDA KONTEJNERŮ NA ODPADY

1	POLOPODZEMNÍ KONTEJNER NA KOMUNÁLNÍ ODPAD – 5.0 M³
2	POLOPODZEMNÍ KONTEJNER NA KOMUNÁLNÍ ODPAD – 3.0 M³
3	POLOPODZEMNÍ KONTEJNER NA TRÍDĚNÝ ODPAD – PAPIR – 3.0 M³
4	POLOPODZEMNÍ KONTEJNER NA TRÍDĚNÝ ODPAD – PLASTY – 3.0 M³
5	POLOPODZEMNÍ KONTEJNER NA TRÍDĚNÝ ODPAD – SMĚSNÉ SKLO – 1.5 M³
6	POLOPODZEMNÍ KONTEJNER NA TRÍDĚNÝ ODPAD – BÍLÉ SKLO – 1.5 M³
7	PLASTOVÝ KONTEJNER VOLNĚ STOJÍCÍ, 660 – 770 L, – BIO ODPAD
8	PLASTOVÁ POPELNICE VOLNĚ STOJÍCÍ, 1100 L, – OBALY TETRA-PACK
9	PLASTOVÝ KONTEJNER VOLNĚ STOJÍCÍ – JEDLÉ OLEJE A TUKY

POZNÁMKA :
VSTUPNÍ OTVORY (VHOZY) KONTEJNERŮ MUSÍ BÝT CO NEJVĚTŠÍ DLE MOŽNOSTÍ
DODAVATELE (VÝROBCE).
KONTEJNERY MUSÍ BÝT PŘED OBJEDNÁNÍM ODSOUHLASENY INVESTOREM !!





LEGENDA

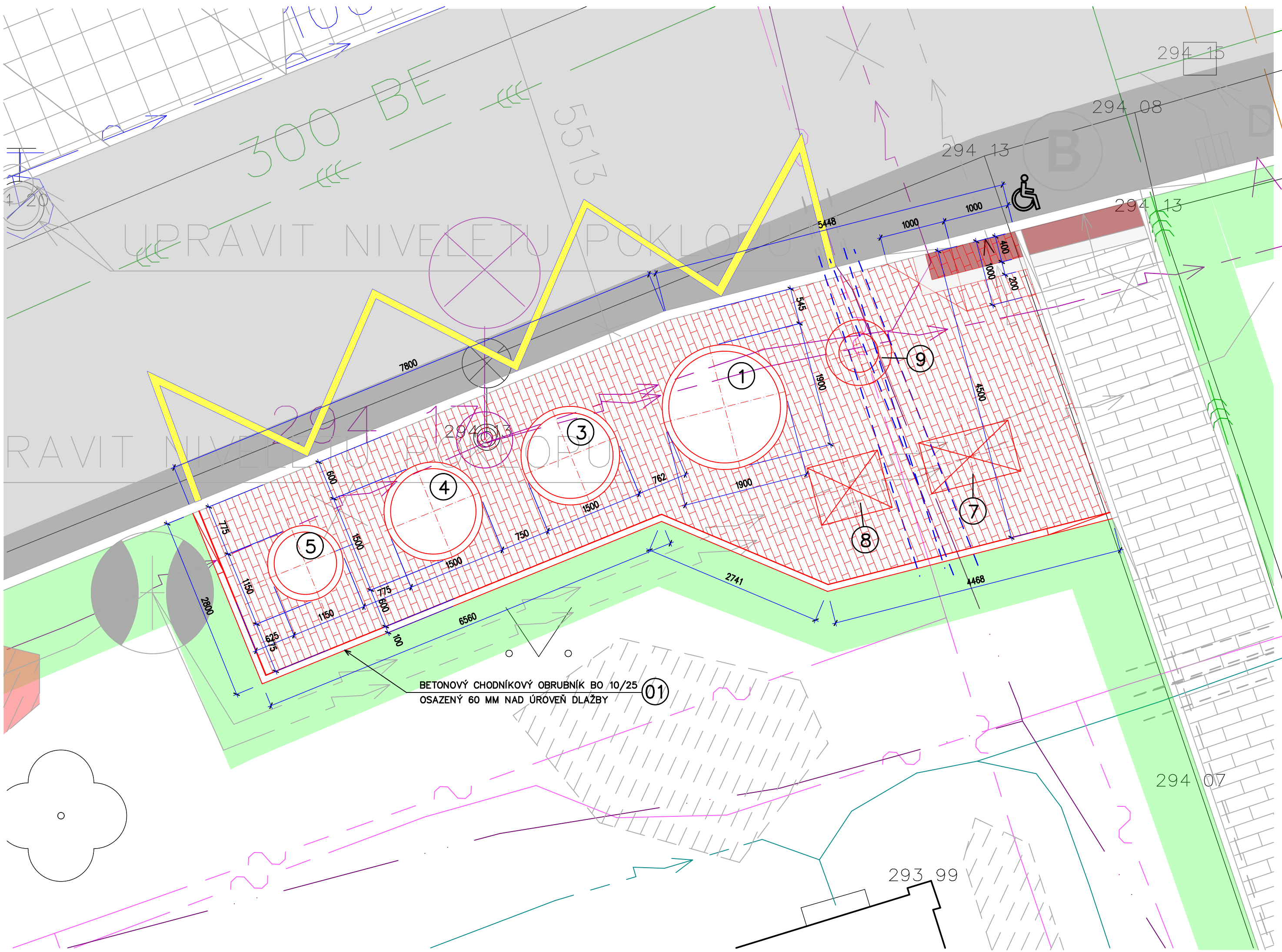
	NOVÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
	STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
	STÁVAJÍCÍ BOURANÉ OBJEKTY
	NOVÉ NAVRŽENÉ OBJEKTY A STAVBY V RÁMCI ŘEŠENÉHO OBJEKTU
	NOVÉ NAVRŽENÉ OBJEKTY A STAVBY V RÁMCI JINÝCH OBJEKTŮ
	GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ – STÁVAJÍCÍ STAV
	NOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 80 mm
	SIGNÁLNÍ A VAROVNÉ PÁSY – HMATNÁ DLAŽBA ČERVENÁ TL. 80 mm



SO 02 – STANOVIŠTĚ PRO KONTEJNERY

G.1.1.2	STANOVIŠTĚ PRO KONTEJNERY NA DOMOVNÍ A TRÍDĚNÝ ODPAD VČETNĚ ZPEVNĚNÝCH PLOCH

VYPRACOVAL : 		ZODP. / PROJEKTANT : 	AUTORIZOVAL : 	 <div>Hranická 271, 75701 Valašské Meziříčí www.lzprojekt.cz lzprojekt@lzprojekt.cz IČO: 06765734 DIČ: CZ06765734 LZ - PROJEKT plus s.r.o.</div>
FUSEK MARTIN		ING. ZÁDRAPA LEOŠ	ING. ZÁDRAPA LEOŠ	
INVESTOR ADRESA	MĚSTO VALAŠSKÉ MEZIRÍČÍ NÁMĚSTÍ 7, 75701, VALAŠSKÉ MEZIRÍČÍ			
REGENERACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ KŘIŽNÁ-VI. ETAPA				
LOKALITA UL. KŘIŽNÁ, SEIFERTOVA, BRATŘÍ ČAPKŮ				
				STUPEŇ
				SPOLEČNĚ POVOLENÍ, DPS
				DATUM
				05/2019
				ZAKÁZKA
				2019_14
<div>ČÍSLO VÝRSKU</div>				
OBJEKT :				
SO 02	STANOVIŠTĚ PRO KONTEJNERY			
VÝKRES :				
—05—	STANOVIŠTĚ G.1.1.2 — 3			M 1:50



LEGENDA

- 01 BETONOVÝ OBRUBNÍK CHODNÍKOVÝ BO 10/25 – 17,0 bm
- 02 BETONOVÝ OBRUBNÍK SILNIČNÍ PŘÍMÝ BO 15/25 – 0,0 bm
- 03 BETONOVÝ OBRUBNÍK SILNIČNÍ PŘECHODOVÝ BO 15–25 – 0,0 bm
- 04 BETONOVÝ OBRUBNÍK SILNIČNÍ NÁJEZDOVÝ BO 15/15 – 0,0 bm
- 05 OBRUBNÍK SILNIČNÍ OBLOUKOVÝ BO 15/25/780 VO R1 – 0,0 ks
- ZD ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 80 MM – 37 m²
- HMATNÁ DLAŽBA ČERVENÁ TL. 80 MM – 0,7 m²
- ROVINNÁ DLAŽBA BEZ SRAŽENÉ HRANY (200/200) TL. 80 MM – 0,5 m²
- CELKOVÁ ZASTAVĚNÁ PLOCHA – 46,8 m²
- BEZBARIÉROVÁ ÚPRAVA DLE VYHLÁŠKY č. 398/2009 Sb.

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

	KANALIZACE
	VODOVOD
	ROZVODY STL PLYNOVODU
	PODZEMNÍ VEDENÍ SLABOPROUD, SDĚLOVACÍ VEDENÍ
	PODZEMNÍ VEDENÍ – OPTICKÉ KABELY, METROPOLITNÍ SÍŤ
	ROZVODY KABELOVÉ TELEVIZE
	PODZEMNÍ VEDENÍ NN
	PODZEMNÍ VEDENÍ VN
	PODZEMNÍ VEDENÍ NN – VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ
	PODZEMNÍ VEDENÍ – CENTRÁLNÍ TEPLŮ