

REGENERACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ VYHLÍDKA - V. ETAPA  
LOKALITA ULIC HAVLÍČKOVA A ZD. FIBICHA

LEGENDA KONTEJNERŮ NA ODPADY

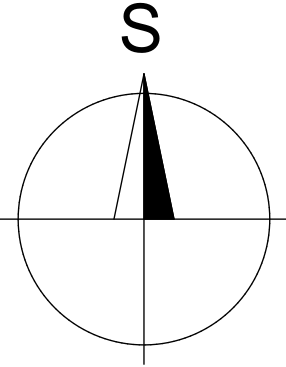
1	POLOPODZEMNÍ KONTEJNER NA KOMUNÁLNÍ ODPAD – 5.0 M³
2	POLOPODZEMNÍ KONTEJNER NA TŘÍDĚNÝ ODPAD – PAPIR – 3.0 M³
3	POLOPODZEMNÍ KONTEJNER NA TŘÍDĚNÝ ODPAD – PLASTY – 3.0 M³
4	POLOPODZEMNÍ KONTEJNER NA TŘÍDĚNÝ ODPAD – SMĚSNÉ SKLO – 3.0 M³
5	POLOPODZEMNÍ KONTEJNER NA TŘÍDĚNÝ ODPAD – BÍLÉ SKLO – 3.0 M³
6	PLASTOVÝ KONTEJNER VOLNĚ STOJÍCÍ, 660 – 770 L, – BIO ODPAD
7	PLASTOVÝ KONTEJNER VOLNĚ STOJÍCÍ, 1100 L, – OBALY TETRA-PACK
8	PLASTOVÁ POPELNICE VOLNĚ STOJÍCÍ, 240 L, – OBALY TETRA-PACK

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

LEGENDA

	NOVÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
	STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
	STÁVAJÍCÍ BOURANÉ OBJEKTY
	NOVĚ NAVRŽENÉ OBJEKTY A STAVBY V RÁMCI ŘEŠENÉHO OBJEKTU
	NOVĚ NAVRŽENÉ OBJEKTY A STAVBY V RÁMCI JINÝCH OBJEKTŮ

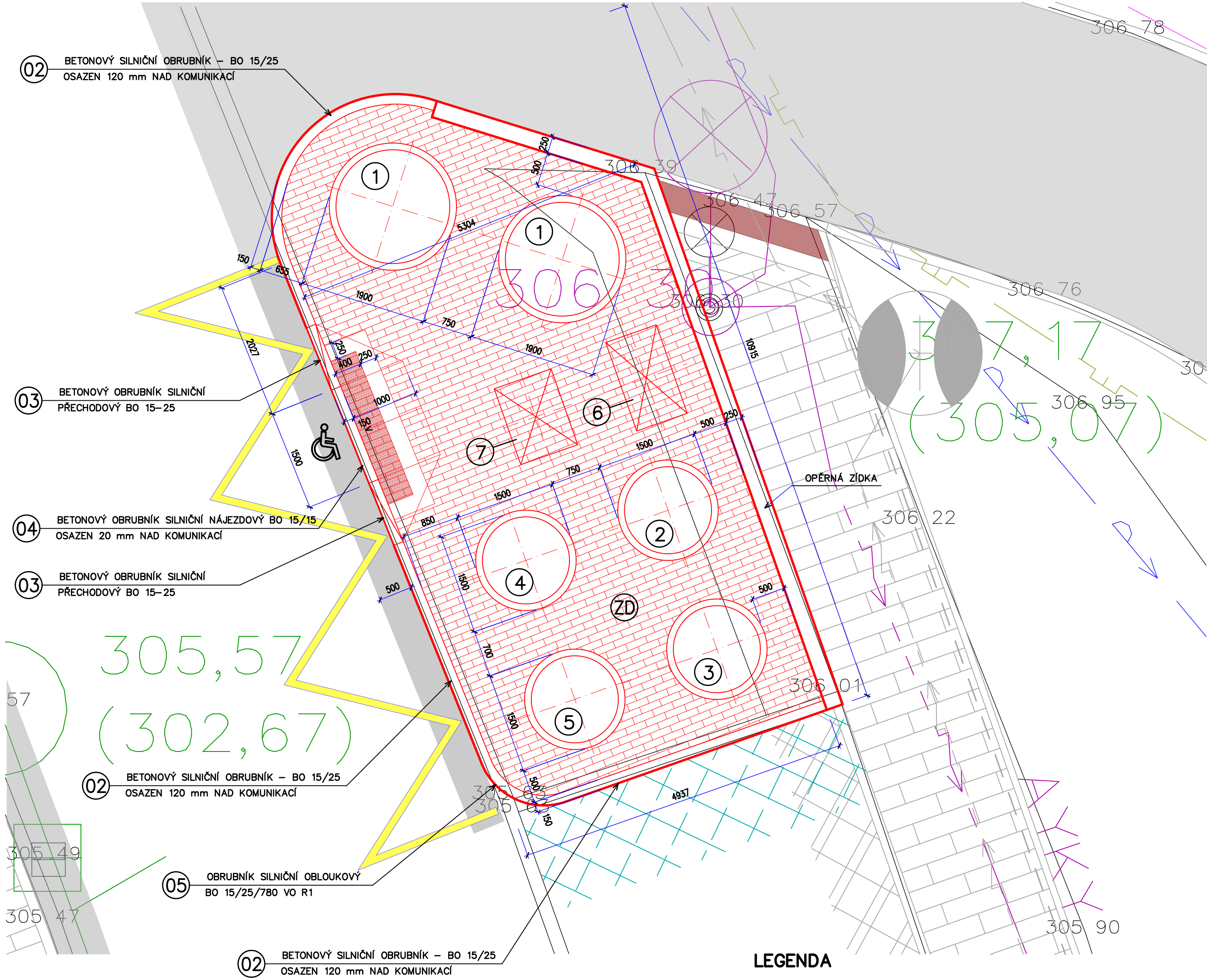
	GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ – STÁVAJÍCÍ STAV
	NOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 80 mm
	SIGNÁLNÍ A VAROVNÉ PÁSY – HMATNÁ DLAŽBA ČERVENÁ TL. 80 mm
	OPRAVA ŽIVIČNÝCH PLOCH cca 0.5 m



SO 02 – STANOVIŠTĚ PRO KONTEJNERY

B.4.4.	STANOVIŠTĚ PRO KONTEJNERY NA DOMOVNÍ A TŘÍDĚNÝ ODPAD VČETNĚ ZPEVNĚNÝCH PLOCH

VYPRACOVAL : FUSEK MARTIN	ZODP. PROJEKTANT: ING. ZÁDRAPA LEOŠ	AUTORIZOVAL : ING. ZÁDRAPA LEOŠ	 Hranická 271, 75701 Valašské Meziříčí www.lzprojekt.cz lzprojekt@lzprojekt.cz IČO: 06765734 DIČ: CZ06765734 <b>LZ - PROJEKT plus s.r.o.</b>
INVESTOR ADRESA	MĚSTO VALAŠSKÉ MEZIRÍČÍ NÁMĚSTÍ 7, 75701, VALAŠSKÉ MEZIRÍČÍ		
<b>REGENERACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ VYHLÍDKA – V. ETAPA</b>			STUPEŇ DPS
LOKALITA ULIC HAVLÍČKOVA A ZD. FIBICHA			DATUM 09/2018
			ZAKÁZKA 2018_18
OBJEKT :			Číslo výskru
SO 02	STANOVIŠTĚ PRO KONTEJNERY		
VÝKRES :			
–06–	STANOVIŠTĚ B.4.4 – 4	M 1:50	



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 TEPLA

LEGENDA

01	BETONOVÝ OBRUBNÍK CHODNÍKOVÝ BO 10/25 – 0,0 bm
02	BETONOVÝ OBRUBNÍK SILNIČNÍ PŘÍMÝ BO 15/25 – 15,0 bm
03	BETONOVÝ OBRUBNÍK SILNIČNÍ PŘECHODOVÝ BO 15–25 – 2,0 bm
04	BETONOVÝ OBRUBNÍK SILNIČNÍ NÁJEZDOVÝ BO 15/15 – 2,0 bm
05	OBRUBNÍK SILNIČNÍ OBLOUKOVÝ BO 15/25/780 VO R1 – 2,0 ks
ZD	ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 80 MM – 40,0 M²
	HMATNÁ DLAŽBA ČERVENÁ TL. 80 MM – 1,0 M²
	ROVINNÁ DLAŽBA BEZ SRAŽENÉ HRANY (200/200) TL. 80 MM – 1.0 M²
	CELKOVÁ ZASTAVĚNÁ PLOCHA – 56,0 M²



BEZBARIÉROVÁ ÚPRAVA DLE VYHLÁŠKY č. 398/2009 Sb.