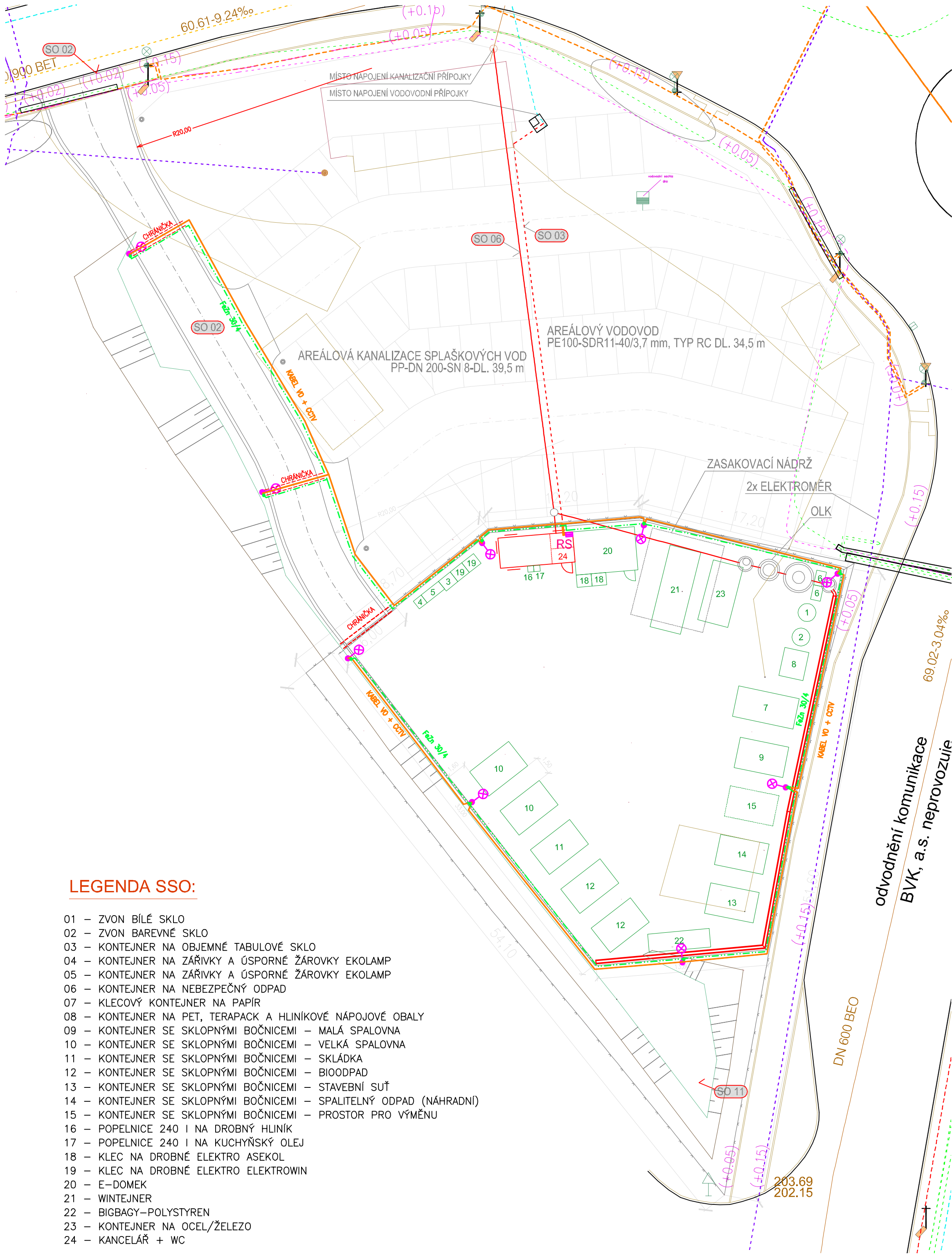


SSO MČ BRNO - ŽIDENICE
CELKOVÝ A KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

M 1:250



ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE

PROUDOVÁ SOUSTAVA A NAPĚTÍ : 3PEN stř. 50Hz 230/400V/TN–C–S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM : DLE ČSN 33 2000–4–41 ed.2/Z1
ČL 411 – AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE
– ZÁKLADNÍ OCHRANA: ZÁKLADNÍ IZOLACE ŽIVÝCH ČÁSTÍ PŘEPÁŽKAMI, KRYTY
– OCHRANNE UZEMNĚNÍ, OCHRANNE POSPOJOVÁNÍ
– AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ V PŘÍPADĚ PORUCHY
PROSTORY DLE ČSN 33 2000–5–51 ed.3 : AAB,ABB,AD2–4 – VENKOVNÍ

LEGENDA ELEKTRO

RS ROZVÁDĚČ (ŘEŠEN V RÁMCI STAVEBNÍ ELEKTROINSTALACE KONTEJNERU)
OCELOVÝ STOŽÁR BEZPATICOVÝ 6m S DRŽÁKEM SVÍTIDLA, ŽÁR.ZINKOVANÝ
SVÍTIDLO LED UX SYM REF, 1x80W, IP65
STOŽÁROVÁ SVORKOVNICE, CYKY–J 3x1,5
KABELOVÉ VEDENÍ VO, CYKY–J 5x6
+ NAPÁJENÍ KAMER, CYKY–J 3x4
+ V SOUBĚHU DATOVÝ KABEL PRO KAMEROVÝ SYSTÉM
UZEMŇOVACÍ PÁSEK FeZn 30/4mm
KE STOŽÁRŮM FeZn fí 10mm
HROMOSVODOVÉ SVORKY SR03, SP1
PEVNÁ PLASTOVÁ CHRÁNIČKA DN200 POD KOMUNIKACÍ (DODÁVKA STAVBY)
KABELOVÉ VEDENÍ PRO VO A KAMERY BUDE PROVEDENO KABELM CYKY ULOŽENÝM V CELÉ DÉLCE V PLAST.CHRÁNIČCE, VE VÝKOPU V ZEMI, V PISKOVÉM LOŽÍ S PŘEKRYTÍM VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ. POD KOMUNIKACÍ BUDOU KABELY CHRÁNĚNY SILNOU PLASTOVOU CHRÁNIČKOU. VE VÝKOPU BUDE ULOŽEN ZEMNÍ PÁSEK NEBO DRÁT PRO PŘÍZEMNĚNÍ SLOUPŮ VO. PŘI UKLÁDÁNÍ KABELŮ DODRŽET ČSN 33 2000–5–52 ed.2 A ČSN 73 6005, NEJMENŠÍ DOVOLENÁ VODOROVNÁ VZDÁLENOST PŘI SOUBĚHU KABELU NN A KANALIZACE 0,5m, KABELU NN A VODOVODU 0,4m.

LEGENDA SSO:

- 01 – ZVON BÍLÉ SKLO
- 02 – ZVON BAREVNÉ SKLO
- 03 – KONTEJNER NA OBJEMNÉ TABULOVÉ SKLO
- 04 – KONTEJNER NA ZÁŘIVKY A ÚSPORNÉ ŽÁROVKY EKOLAMP
- 05 – KONTEJNER NA ZÁŘIVKY A ÚSPORNÉ ŽÁROVKY EKOLAMP
- 06 – KONTEJNER NA NEBEZPEČNÝ ODPAD
- 07 – KLECOVÝ KONTEJNER NA PAPIR
- 08 – KONTEJNER NA PET, TERAPACK A HLINÍKOVÉ NÁPOJOVÉ OBALY
- 09 – KONTEJNER SE SKLOPNÝMI BOČNICEMI – MALÁ SPALOVNA
- 10 – KONTEJNER SE SKLOPNÝMI BOČNICEMI – VELKÁ SPALOVNA
- 11 – KONTEJNER SE SKLOPNÝMI BOČNICEMI – SKLÁDKA
- 12 – KONTEJNER SE SKLOPNÝMI BOČNICEMI – BIOODPAD
- 13 – KONTEJNER SE SKLOPNÝMI BOČNICEMI – STAVEBNÍ SUŤ
- 14 – KONTEJNER SE SKLOPNÝMI BOČNICEMI – SPALITELNÝ ODPAD (NÁHRADNÍ)
- 15 – KONTEJNER SE SKLOPNÝMI BOČNICEMI – PROSTOR PRO VÝMĚNU
- 16 – POPELNICE 240 l NA DROBNÝ HLINÍK
- 17 – POPELNICE 240 l NA KUCHYŇSKÝ OLEJ
- 18 – KLEC NA DROBNÉ ELEKTRO ASEKOL
- 19 – KLEC NA DROBNÉ ELEKTRO ELEKTROWIN
- 20 – E–DOMEK
- 21 – WINEJNER
- 22 – BIGBAGY–POLYSTYREN
- 23 – KONTEJNER NA OCEL/ŽELEZO
- 24 – KANCELÁŘ + WC

S–JTSK

BPV

VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT		VED. PROJEKTANT		 spol. s r.o. Merkuriová 1066/216, 613 00 Brno tel.: 541 240 020, fax: 541 240 020, info@vitalier.cz, DIČ: CZ40437287	
JOSEF MIKUŠKA		JOSEF MIKUŠKA		Ing. JAKUB RAČEK, Ph.D			
							
KRAJ	JIHOMORAVSKÝ	MÍSTO	BRNO			ZAK.ČÍSLO	78/16
INVESTOR		STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO				DATUM	7/2017
NÁZEV AKCE		SBĚRNÉ STŘEDISKO ODPADŮ V MČ BRNO – ŽIDENICE D.9. S009 OSVĚTLENÍ AREÁLU				STUPEŇ	DUR, DSP, DPS
OBJEKT						FORMÁT	6x A4
OBSAH						MĚŘITKO	1 : 250
						PŘÍLOHA č.	PARÉ č.
						D.9.2	