

LEGENDA :

- BETONOVÝ OBRUBNÍK 120-150/300/1000
PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 12cm
- BETONOVÝ OBRUBNÍK 120-150/300/1000
PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 2cm
- BETONOVÝ OBRUBNÍK 50/200/1000
PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 6cm
- BETONOVÝ OBRUBNÍK 50/200/1000
PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 0cm
- BETONOVÝ OBRUBNÍK 100/250/1000
PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 10cm
- BETONOVÝ OBRUBNÍK 100/250/1000
PODSTUPNICE S VÝŠKOVÝM ROZDÍLEM 0cm
- PARKOVACÍ DORAZY - BET OBRUBNÍK 100/250/1000
PODSTUPNICE 80mm
- SKLONOVÉ POMĚRY
- NAVRŽENÁ VÝŠKA ZPEVNĚNÉ PLOCHY POD OBRUBOU
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
BETONOVÁ DLAŽBA ČERVENÁ "CS BETON KOST"
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
BÍLOU SILNIČNÍ BARVOU
- SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
ZÁKLADNÍ VELIKOST, RETROREFLEXNÍ MATERIÁL R1
- KONSTRUKCE 1 - KOMUNIKACE ASFALTOBETONOVÁ MIMOAREÁLOVÁ
D1-N-5-VI-PIII
- KONSTRUKCE 2 - KOMUNIKACE AREÁLOVÁ - BETONOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ
D1-D-1-VI-PIII
- KONSTRUKCE 3 - PARKOVACÍ PLOCHA ZTP - BETONOVÁ DLAŽBA ČERNÁ
D2-D-1-VI-PIII
- KONSTRUKCE 4 - PARKOVACÍ PLOCHA - VEGETAČNÍ DÍLCE
D2-D-1-VI-PIII
- KONSTRUKCE 5 - CHODNÍK AREÁLOVÝ / MIMOAREÁLOVÝ - BETONOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ
D2-D-1-O-PIII
- PRVKY Z RELIÉFNÍ DLAŽBY PRO NEVIDOMÉ, ČERVENÉ,
200/100/80mm "CS BETON CIHLA PRO NEVIDOMÉ"
- OHUMUSOVÁNÍ TL. 150mm A OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM
- SVÍTLIDLA AREÁLOVÉHO OSVĚTLENÍ RUŠENÁ /
NOVÁ
- DRENÁŽNÍ TRATIVOD DN 150

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYZVAT SPRÁVCE PODZEM. SÍTÍ K VYTYČENÍ POLOHY
SÍTÍ A ZEMNÍ PRÁCE V BLÍZKOSTI PODZEM. VEDENÍ PROVÁDĚT ZA DOZORU TĚCHTO SPRÁVCŮ

± 0,000 = 1.NP (místní systém) = 208,18 m.n.m. (BpV)

 Sibre S.r.o.	název a místo stavby: Rozšíření objektu Domov u Anežky Luštěnice parc.č. st. 443/462/122, k.o. Luštěnice ul. Nová 303, Luštěnice		
	investor: Domov u Anežky Luštěnice, poskytovatel sociálních služeb		
generální projektant a autoři: Ing. Raden Krýza DIK, s.r.o.	část: D.2.1 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY, KOMUNIKACE, ČTŮ		
	zodp. p.: Jan Kašpár		
datum: 07/2022	měřítko: 1:250	paré:	výkres: SITUAČNÍ VÝKRES DOPRAVNÍHO ŘEŠENÍ
			stupeň: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)
číslo výkresu: LUS_DPS_D.2.1_101_00			

Stávající objekt

Přístavba