



A – Výbojkové svítidlo na žár. zink. bezpaticovém, příp. sadovém stožáru.  
 SS100 – Smyčk. přípoj. skřín vč. kompaktního pilíře, 1xsada poj. spodků  
 SS200 – Smyčk. přípoj. skřín vč. kompaktního pilíře, 2xsada poj. spodků

STL PLYNOVOD "P", "P1", "P2"  
 PE Ø 63 x 6,8 mm DÉLKA CELKEM 280,-m  
 + 21ks STL PŘÍPOJEK PLYNU PE Ø 32 x 2,9 mm DÉLKA CELKEM 160,-m

DEŠŤOVÁ KANALIZACE "DK", "DK1", "DK2"  
 POLYPROPYLEN DN 300 mm, DN 250 mm, DÉLKA CELKEM 320,-m  
 + 21ks KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK PP DN 160 mm DÉLKA CELKEM 100,-m

SPLAŠKOVÁ KANALIZACE "SK", "SK1", "SK2"  
 POLYPROPYLEN DN 300 mm, DN 250 mm, DÉLKA CELKEM 315,-m  
 + 20ks KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK PP DN 160 mm DÉLKA CELKEM 115,-m

VODOVODNÍ ŘAD "V", "V1" PE Ø 110 x 10 mm,  
 "V1" PE Ø 90 x 8,2 mm DÉLKA CELKEM 280,-m  
 + 21ks VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK PE Ø 32 x 4,4 mm DÉLKA CELKEM 160,-m

LEGENDA PLOCH

- KOMUNIKACE
- ZELEŇ
- CHODNÍK
- VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY
- ZPOMALOVACÍ PŘÍČNÝ PŘÁH PARKOVACÍ STÁNÍ
- VJEZDY
- NÁVRH HRANIC KN

LEGENDA NAVRŽENÝCH SÍTÍ

- DN 300 mm  
 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE  
 SPLAŠKOVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
- DN 100  
 H<sub>p</sub>80  
 H<sub>n</sub>80  
 VŠ  
 VEŘEJNÝ VODOVOD  
 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA  
 VODOMĚRNÁ ŠACHTA  
 H<sub>p</sub> HYDRANT PODZEMNÍ  
 H<sub>n</sub> HYDRANT NADZEMNÍ POŽÁRNÍ
- STL PE 63 mm  
 HUP  
 STL PLYNOVOD  
 STL PŘÍPOJKA PLYNU  
 HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU
- PODZEMNÍ ROZVOD EL. ENERGIE
- DN 400 mm  
 DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
 DEŠŤOVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

POŘIZOVATEL: OBEC BYŠŤ		ING. ARCH. HANA VAŠATOVÁ Blodkova 346 500 06 Hradec Králové 6 ČKA: 01063 IČ: 11582278	
ZPRACOVATEL: ING. ARCH. HANA VAŠATOVÁ A AUTORSKÝ KOLEKTIV		DATUM:	11/2011
AKCE: <b>ÚZEMNÍ STUDIE</b> FUNKČNÍ PLOCHY Z6-By-BV K.Ú. BYŠŤ		FORMÁT:	4xA4
		MĚŘÍTKO:	1:500
PŘÍLOHA: KOORDINAČNÍ VÝKRES-TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA		ČÍSLO PARÉ:	ČÍSLO VÝKRESU: B.3