

POL.	ZOBRAZENÍ	POPIS	CELK.	POZNÁMKA
21 X	CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK ABO 14-10 – MLÁTOVÝ CHODNÍK JEDNÁ SE O SYSTÉM METROVÝCH PREFABRIKOVANÝCH PRVKŮ		70,08	M
22 X	BETONOVÝ OBRUBNÍK ABO 13-10 JEDNÁ SE O SYSTÉM METROVÝCH PREFABRIKOVANÝCH PRVKŮ		86,8	M
23 X	SILNIČNÍ OBRUBNÍK ABO 2-15 JEDNÁ SE O SYSTÉM METROVÝCH PREFABRIKOVANÝCH PRVKŮ		807,61	M
24 X	SILNIČNÍ OBRUBNÍK ABO 2-15N (NÁJEZDOVÝ) JEDNÁ SE O SYSTÉM METROVÝCH PREFABRIKOVANÝCH PRVKŮ		180,19	M
25 X	SILNIČNÍ OBRUBNÍK ABO 2-15PP (PŘECHODOVÝ PRAVÝ) JEDNÁ SE O SYSTÉM METROVÝCH PREFABRIKOVANÝCH PRVKŮ		12	M
26 X	SILNIČNÍ OBRUBNÍK ABO 2-15PL (PŘECHODOVÝ LEVÝ) JEDNÁ SE O SYSTÉM METROVÝCH PREFABRIKOVANÝCH PRVKŮ		11	M
27 X	<b>D</b> Konstrukce Parkovacího stání dle TP 170 -D2 -D-1 , P III, tř. Dopř. Zatížení V: D2-D-1, třída dopř. zatížení V, podloží PIII – Betonová zatravnovací dlažba s distančními nálsky..... tl. 80 mm (PLNÁ DLAŽBA 200/200/80 V MÍSTECH NAPOJENÍ RD) – Ložná vrstva z ŠP fr.4-8mm ..... tl. 40 mm 90 Mpa – Podklad z ŠD (ŠDA 0/32. ČSN 736126) ..... tl. 150 mm 60 Mpa – Podklad z ŠD (ŠDB 0/63. ČSN 736126) ..... tl. 200 mm 30 Mpa – Filtrační a separační geotextilie 500 g/m2 Konstrukce celkem : ..... tl. 470 mm 45Mpa (pláň)	BETONOVÁ ZATRAVNŮVACÍ TVÁRNICE 60x40x8 BETONOVÉ VIBROLISOVANÉ VÝROBKY JSOU VYRÁBĚNY KOMBINOVANÝM ÚČINKEM VIBRACE A PŘÍTLAKU, PŘI KTERÉM JE VE VIBROLISU ZPRACOVÁVÁNA ZAVLHLÁ BETONOVÁ SMĚS NA BÁZI CEMENTU A PLNIVA (KAMENIVA) MODIFIKOVANÁ EKOLOGICKY NEZÁVADNÝMI ZUŠLECHŤUJÍCÍMI PŘÍSLADAMI.	531,2	M2
MALÉ HOŠTICE – IS LOKALITY SPORTOVNÍ		VÝPIS PŘIDRUŽENÝCH STAVEBNÍCH PŘÍPRAV A VÝROBY	LIST Č. 02/ 4	