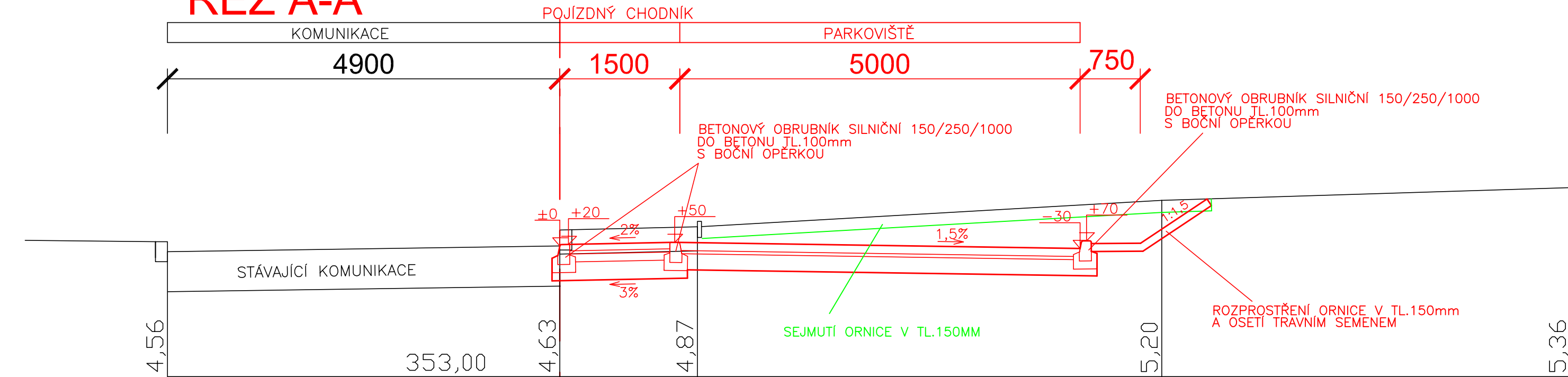
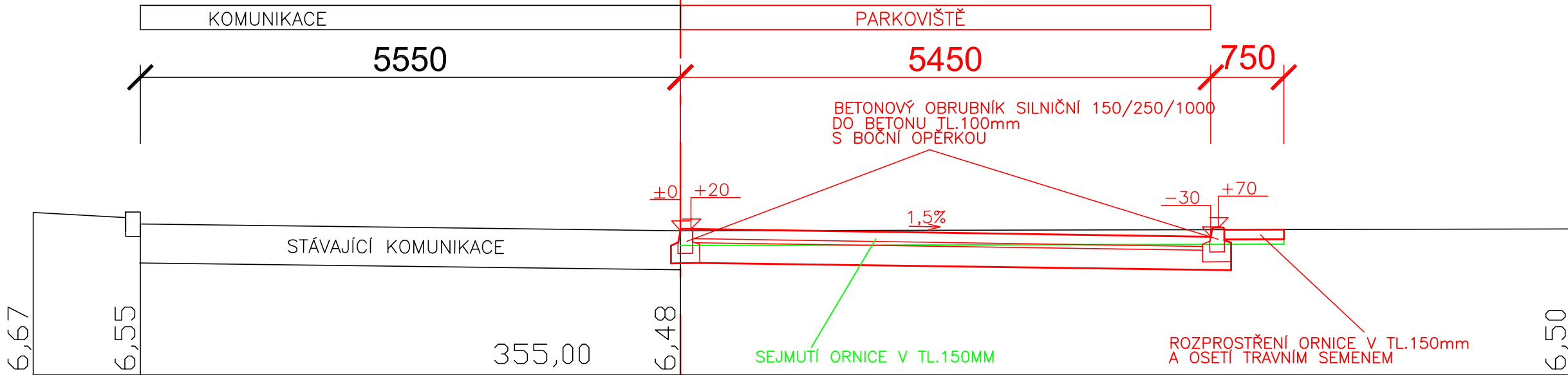


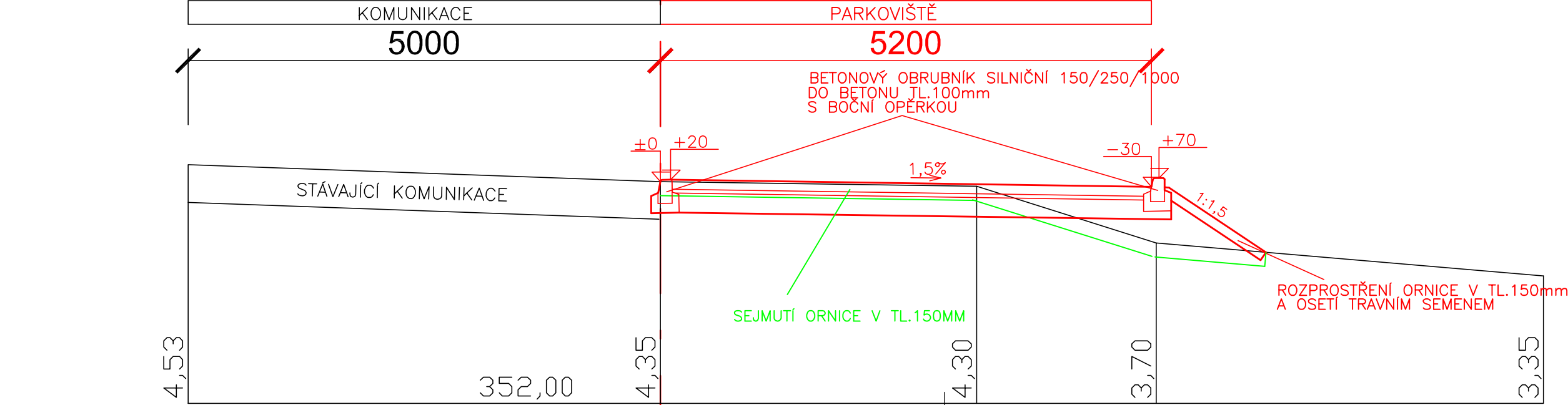
ŘEZ A-A'



ŘEZ B-B'



ŘEZ C-C'



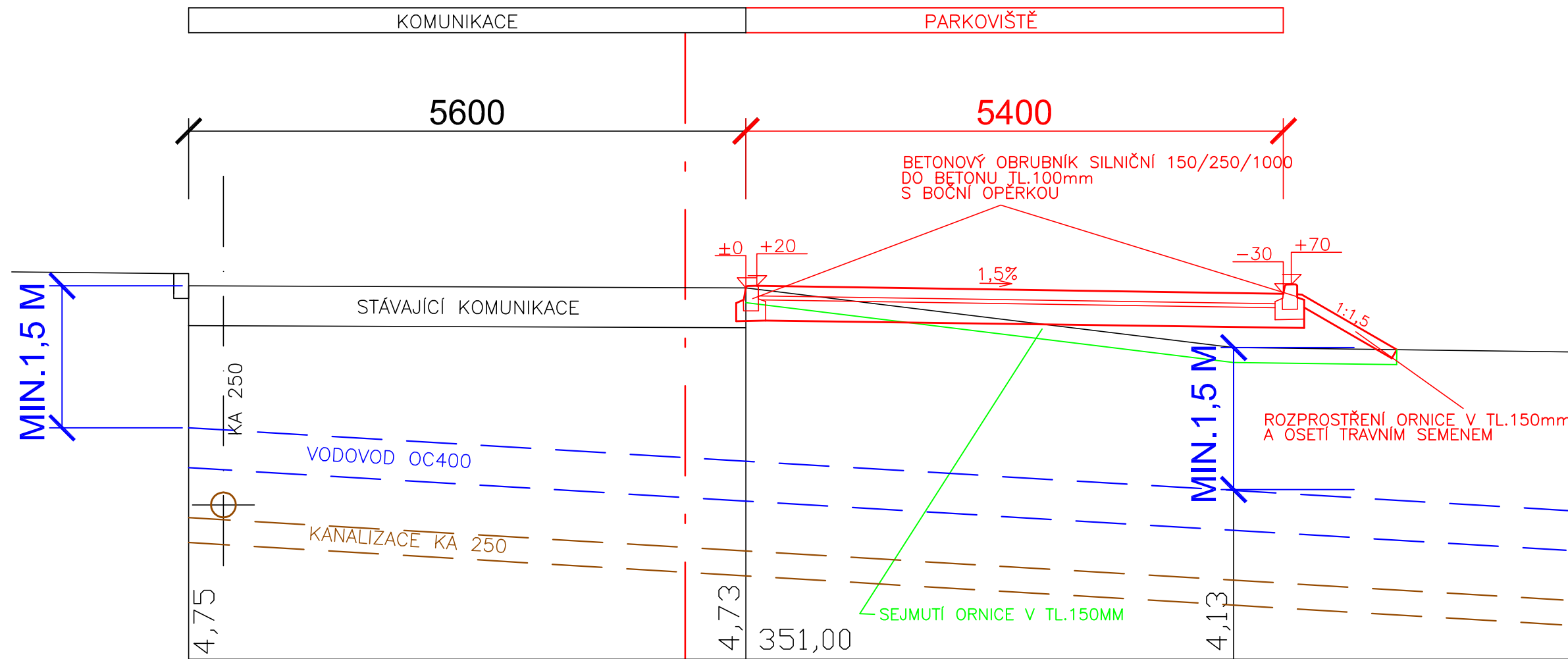
KONSTRUKCE CHODNÍKU:
ZÁMKOVÁ DLAŽBA OBDÉLNÍK 200/100
BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ DL (ČSN 736131-1) 60MM
ŠTĚRKODRŤ 0-4 ŠDA (ČSN 736126-1,2) 40MM
ŠTĚRKODRŤ 16-32 ŠDA (ČSN 736126-1,2) 100MM
+ZAVÁLCOVÁNÍ 8-16
ŠTĚRKODRŤ 32-63 ŠDA (ČSN 736126-1,2) 150MM
ZHUTNĚNÁ PLÁŇ-30MPa+GEOTEXTILIE
CELKEM 350MM

KONSTRUKCE CHODNÍKU V MÍSTĚ SIGN. A VAR. PÁSŮ:
ZÁMKOVÁ DLAŽBA OBDÉLNÍK S VÝSTUPKY PRO NEVIDOMÉ
BARVA ČERVENÁ DL (ČSN 736131-1) 60MM
ŠTĚRKODRŤ 0-4 ŠDA (ČSN 736126-1,2) 40MM
ŠTĚRKODRŤ 16-32 ŠDA (ČSN 736126-1,2) 100MM
+ZAVÁLCOVÁNÍ 8-16
ŠTĚRKODRŤ 32-63 ŠDA (ČSN 736126-1,2) 150MM
ZHUTNĚNÁ PLÁŇ-30MPa+GEOTEXTILIE
CELKEM 350MM

KONSTRUKCE PARKOVIŠTĚ V MÍSTĚ STÁNÍ PRO INVALIDY:
ZÁMKOVÁ DLAŽBA OBDÉLNÍK 200/100
BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ DL (ČSN 736131-1) 80MM
ŠTĚRKODRŤ 0-4 ŠDA (ČSN 736126-1,2) 40MM
ŠTĚRKODRŤ 16-32 ŠDA (ČSN 736126-1,2) 100MM
+ZAVÁLCOVÁNÍ 8-16
ŠTĚRKODRŤ 32-63 ŠDA (ČSN 736126-1,2) 230MM
ZHUTNĚNÁ PLÁŇ-45MPa+GEOTEXTILIE
CELKEM 450MM

KONSTRUKCE POJÍZDNÉHO CHODNÍKU:
ZÁMKOVÁ DLAŽBA OBDÉLNÍK 200/100
BARVA ANTRACIT DL (ČSN 736131-1) 80MM
ŠTĚRKODRŤ 0-4 ŠDA (ČSN 736126-1,2) 40MM
ŠTĚRKODRŤ 16-32 ŠDA (ČSN 736126-1,2) 100MM
+ZAVÁLCOVÁNÍ 8-16
ŠTĚRKODRŤ 32-63 ŠDA (ČSN 736126-1,2) 230MM
ZHUTNĚNÁ PLÁŇ-45MPa+GEOTEXTILIE
CELKEM 450MM

ŘEZ D-D'



KONSTRUKCE POJÍZDNÉHO CHODNÍKU V MÍSTĚ SIGN. A VAR. PÁSŮ:

ZÁMKOVÁ DLAŽBA OBDÉLNÍK S VÝSTUPKY PRO NEVIDOMÉ
BARVA ČERVENÁ DL (ČSN 736131-1) 80MM
ŠTĚRKODRŤ 0-4 ŠDA (ČSN 736126-1,2) 40MM
ŠTĚRKODRŤ 16-32 ŠDA (ČSN 736126-1,2) 100MM
+ZAVÁLCOVÁNÍ 8-16
ŠTĚRKODRŤ 32-63 ŠDA (ČSN 736126-1,2) 230MM
ZHUTNĚNÁ PLÁŇ-45MPa+GEOTEXTILIE
CELKEM 450MM

KONSTRUKCE PARKOVIŠTĚ:

BET. ZATRAVŇOVACÍ TVÁRNICE 600x400x100MM 100MM
OKA VYPLNĚNÁ HUMUSOVITOU ZEMINOU A SORBENTEM ROPNÝCH PRODUKTŮ
SORBENT ROPNÝCH PRODUKTŮ(NAPŘ. VAPEX) SE SMÍŠI S HUMUS. ZEMINOU
ÚPRAVA HUMUSOVITÉ ZEMINY PŘIDÁNÍM PISKU,HNOJIVA, RAŠELINY
A PŘIDÁNÍM SORBENTU V POMĚRU 6:1
HLINITÝ PÍSEK 0-4 50MM
ŠTĚRKODRŤ 16-32 ŠDA (ČSN 736126-1,2) 300MM
ZHUTNĚNÁ PLÁŇ-45MPa+GEOTEXTILIE
CELKEM 450MM

SO 101

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

VEDOUCÍ PROJEKTANT		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL		<div>PAVEL ŠPULÁK</div> <div>projektová kancelář dopravních staveb</div> <div>Ing.P.Špulák,Pivoňková 494,</div> <div>463 03 Stráž nad Nisou</div> <div>485100580, 603372878, e-mail:spulak.lbc@volny.cz</div>	
ING.ŠPULÁK		J.ŠPULÁKOVÁ		JAN ŠPULÁK			
KRAJ: LIBERECKÝ		MĚSTO: NOVÝ BOR					
INVESTOR:		MĚSTO NOVÝ BOR					
<div>PARKOVÁNÍ V ULICI</div> <div>BOŽENY NĚMCOVÉ–</div> <div>NOVÝ BOR</div>						FORMÁT	4 A4
						DATUM	08/2013
						ÚČEL	ZDS,PDPS
						ČÍSLO ZAKÁZKY	001/02/2012
						ARCH.ČÍSLO	
PŘÍLOHA: PARKOVIŠTĚ						MĚŘITKO:	<div>Č.VÝKRESU</div> <div>3.</div>
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY 1:50						1:50	