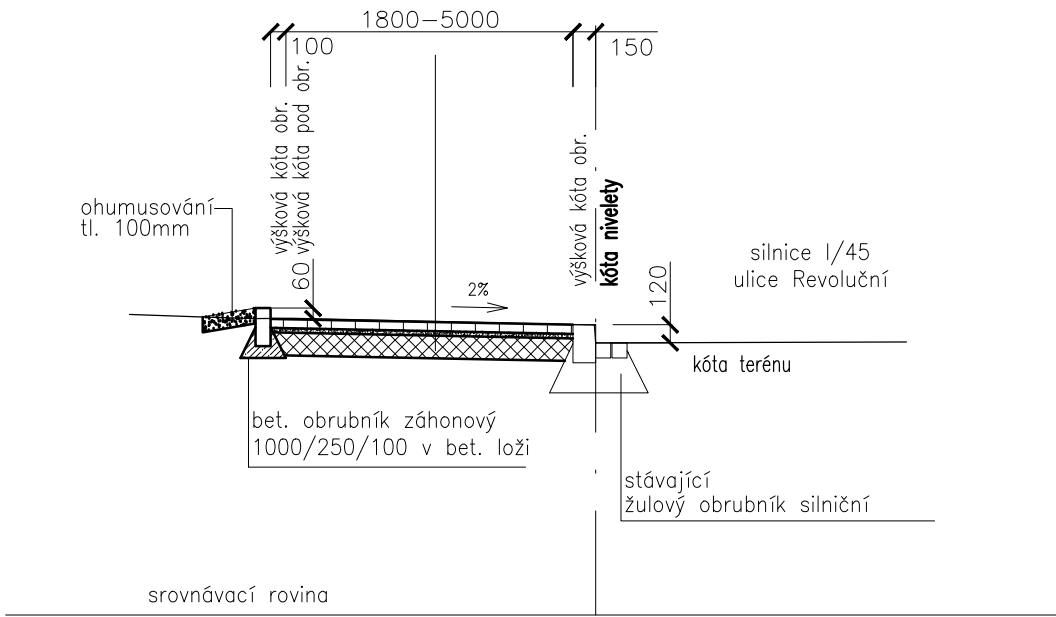


CHODNÍK V MÍSTĚ STYKU S KOMUNIKACÍ

Konstrukce chodníků :		Míra hutnění
Betonová dlažba zámková.....	tl. 60mm	50 MPa
Vrstva z drti fr. 4-8.....	tl. 40mm	
Podklad ze ŠD _B 0/63.G _N .ČSN 736126.....	tl. 150mm	
Konstrukce celkem :		tl. 250mm 30 MPa (Pláň)

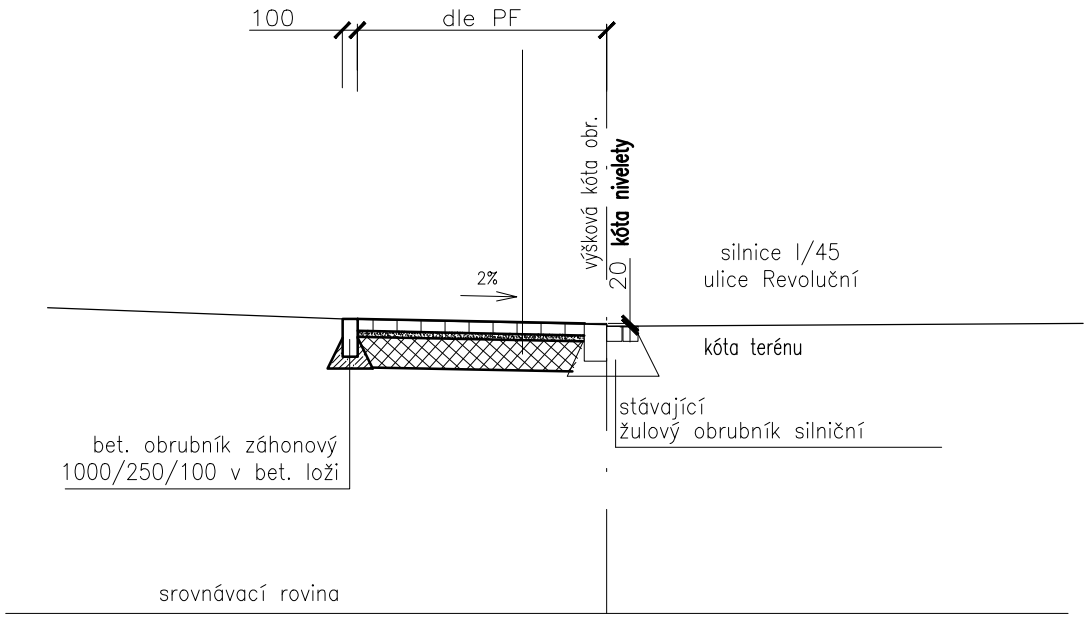
staničení v km



CHODNÍKOVÝ PŘEJEZD

Konstrukce chodníkového přejezdu :		Míra hutnění
Betonová dlažba zámková.....	tl. 80mm	70 MPa
Vrstva z drti fr. 4-8.....	tl. 40mm	
Podklad ze ŠD _B 0/63.G _N .ČSN 736126.....	tl. 250mm	
Konstrukce celkem :		tl. 370mm 30 MPa (Pláň)

staničení v km





LESPROJEKT KRNOV
s.r.o.
Revoluční 1138/76 794 02 KRNOV
Tel. 554 615 878 , Fax: 554 611 430

PROJEKTANT	KONTROLA	ZODP.PROJEKTANT
M. Prokop	Ing. Řehka	Ing. Řehka
INVESTOR: Město Krnov		
KRAJ: Moravskoslezský	MĚSTSKÝ (OB.) ÚŘAD: Krnov	
STAVBA:		
Oprava chodníku ulice Revoluční v Krnově		
OBJEKT:		
OBSAH:		
Vzorové příčné řezy		



LESPROJEKT
KRNOV s. r. o.

FORMÁT	A3
DATUM	12/2017
ZAKÁZKA ČÍSLO	13412
STUPEŇ	DPPS
MĚŘÍTKO : 1:50	ČÍSLO VÝKRESU: B3