

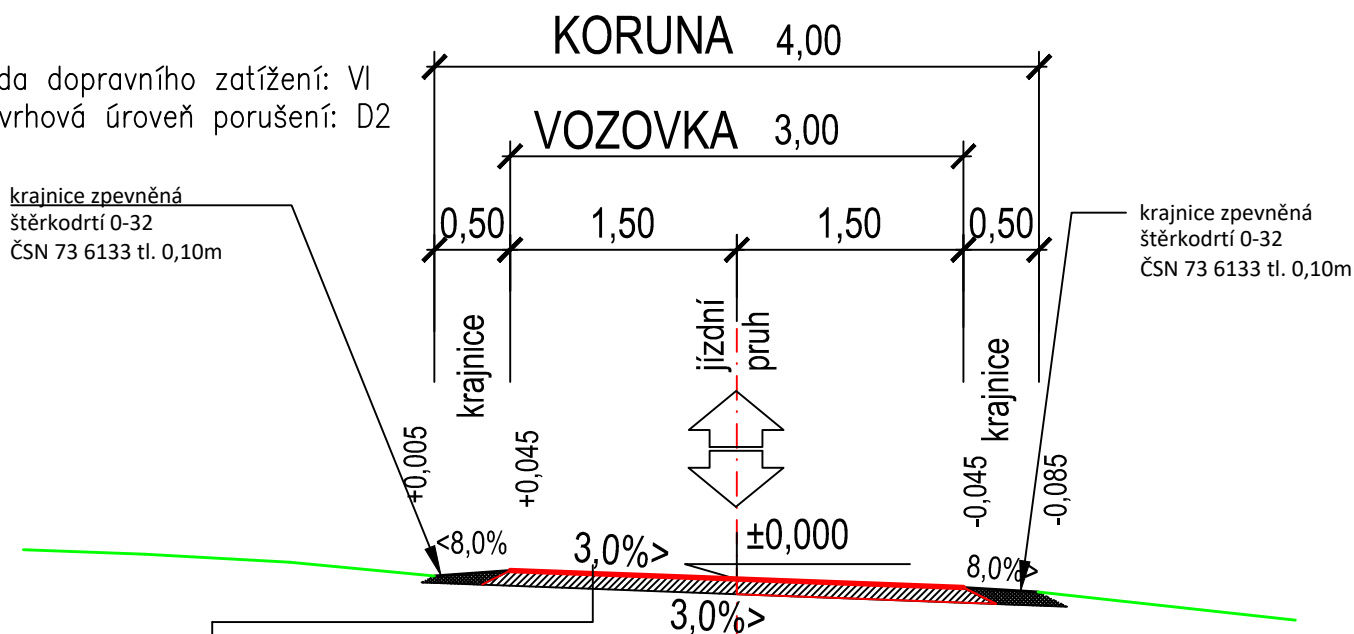
1L 4,0 / 30

Vzorový příčný řez - konstrukce PMH, 100mm, ČSN 73 6127-2

Modul přetvárnosti podloží 30MPa

Kryt penetrační makadam

třída dopravního zatížení: VI
Návrhová úroveň porušení: D2



D2-N-5-VI-PIII

NÁTĚR DVOUVRSTVÝ

N DV

ČSN EN 12271

PENETRAČNÍ MAKADAM HRUBÝ

PMH

100 mm

ČSN 73 6127-2

70MPa

stávající konstrukce vozovky

Celkem konstrukce


100 mm

Postup:

Odstranění nánosů a seříznutí krajnic. Rozfrézování stávajícího krytu skalní frézou tl. 100mm s vyspravením výtluků z asfaltového betonu. urovnání a přehutnění rozfrézované vrstvy. Případná sanace poškozených nebo chybějících spodních konstrukčních vrstev vozovky vrstvou ze štěrku tl. 150mm fr. 0/32 a fr.0/63 tl. 200mm se zhuťněním. Na takto připravenou konstrukci bude položena vrstva štěrku 32/63 v tl. 100 mm a provedeno prolití asf. pojivem podle ČSN EN 12591 a ČSN EN 13808; následně budou provedeny 2 nátěry se zadrcením. Podél celé trasy budou zřízeny krajnice ze štěrku. Výměna podloží je navržena v místě nově navrženého propustku.

Vzhledem k celkovému prosednutí trasy a popisovaným úpravám nedochází k navýšení nivelety o více než 100 mm.

Penetrační makadam (ČSN 73 6127-2) opatřený uzavíracím nátěrem dvouvrstvým (ČSN EN 12271) s posypem z drobného drceného kameniva

Zodpovědný projektant	Ing. Oldřich Slováček	S-pro servis s.r.o. Pivovarská 1272 388 01 Blatná tel.: 775 752 294 IČ 060 16 910	
Vypracovali	Ing. Matěj Slováček MgA. Eva Yveta Amatya		
Investor	Obec Chrást, IČO 00662852 Chrást 15 262 72 Březnice	Datum	09/2020
		Stupeň PD	DOS
Stavba	CHRÁST, LESNÍ CESTA	Formát	A4
		Měřítko	1:50
Název výkresu	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ	Číslo výkresu	Číslo paré
		C.c.1	