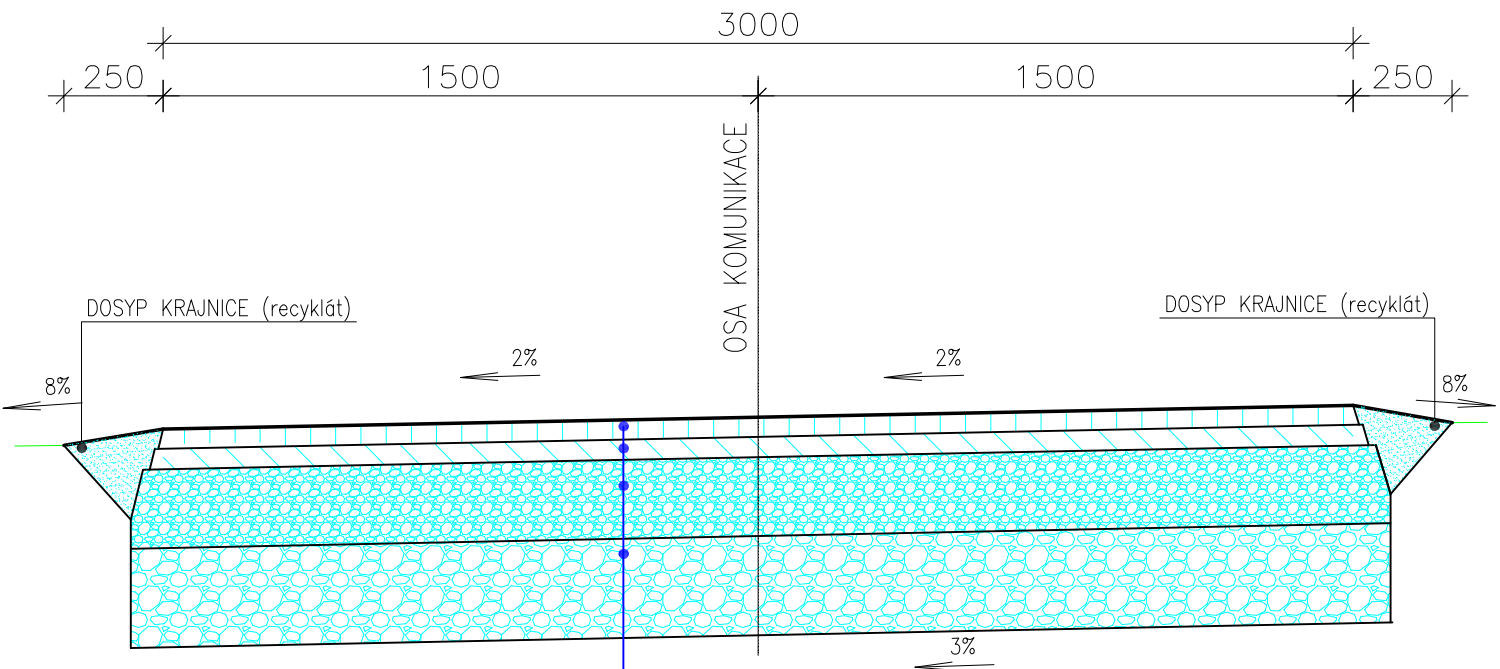


# SKLADBA VOZOVKY – SO 101 – ÚSEK "A"



ASFALTOVÝ BETON ACO 11+	ČSN EN 13 108-1 ČSN 73 6121	40mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK PS-E	ČSN 73 6129	0,35kg/m <sup>2</sup>
ASFALTOVÝ BETON ACP 16+	ČSN EN 13 108-1 ČSN 73 6121	50mm
POSTŘÍK INFILTRAČNÍ PI-E	ČSN 73 6129	0,60kg/m <sup>2</sup>
ŠTĚRKODRŤ ŠDA 0/32	ČSN 73 6126-1 ČSN EN 13 285	200mm
ŠTĚRKODRŤ ŠDB 0/63	ČSN 73 6126-1 ČSN EN 13 285	250mm
CELKEM		540mm

- PLÁŇ: HUTNĚNÍ 0,95 PS, Edef2 = 30 MPa, ČSN 72 1006  
PŘI NEDOSAŽITELNOSTI Edef2 = 30 MPa BUDE PROVEDENO ZLEPŠENÍ  
ÚNOSNOSTI PLÁŇE STABILIZACÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY DO hl. 300mm  
TYP POJIVA BUDE URČEN NA ZÁKLADĚ LABORATORNÍHO ROZBORU

NÁVRHOVÁ ÚROVEŇ PORUŠENÍ D1  
TŘÍDA DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ VI

KOMUNIKACE V ÚSEKU "A" (km 0,000 00 – 0,164 00) JE NAVRŽENA DLE PLATNÝCH TECHNICKÝCH PODMÍNEK PRO NAVRHOVÁNÍ POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ PRO NÁVRHOVOU ÚROVEŇ PORUŠENÍ D1, TŘÍDY DOPRAVNÍHO ZATÍŽENÍ VI, KTERÁ PŘI VHDNÉM ZATÍŽENÍ NA NÁPRÁVY, DOVOLUJE VE VYJÍMEČNÝCH PŘÍPÁDECH POHYB TECHNIKY DLE POŽADAVKŮ SPRÁVCE TOKU (LESY ČR).

Zodpovědný projektant	HIP	Vypracoval	<div>ENVIGEST PRO s.r.o.</div> <div>Žďárská 990 592 31 Nové Město na Moravě IČ 29319382 <a href="http://www.envigest.cz">www.envigest.cz</a> tel. +420566616825    <a href="mailto:envigest@envigest.cz">envigest@envigest.cz</a></div>	
Ing. Jan Červinka	Ing. Jakub Dufek	Ing. Jakub Dufek		
Investor: Město Nové Město n. M., Vratislavovo nám. 103, 592 31				
Místo stavby: NMnM, par.č. 1467,1468/4,3938/1,2752,2751,2749,3925/9,2743,2741/3 3793/2,3790/1,3791/2,3787,3788/1,3788/6,3780/1, 2746/1				
Okres: Žďár nad Sázavou		Kraj: Vysočina	<div>FormátA4</div> <div>Datum01/2019</div> <div>StupeňDPS</div> <div>Číslo zakázky1614</div> <div>Měřítko1:20</div> <div>Číslo výkresu C101.3</div>	
Akce:				
CYKLOSTEZKA ul. Nečasova, NMNM - Nová Ves, I.etapa				
Obsah:				
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - ÚSEK "A"				