



#### KONŠTRUKČNÉ VRSTVY VOZOVKY V PRED A ZA MOSTOM

— ASFALTOVÝ BETÓN STREDNOZRNNÝ	AC <sub>t</sub> 11;50/70;II	STN EN 13108-1a25	60 mm
— SPOJOVACÍ ASFALTOVÝ POSTREK MIN. 0.5 kg/m <sup>2</sup>	PSj A	STN 73 6129	
— OBAČOVANÉ KAMENIVO	AC <sub>s</sub> 22;50/70;II	STN EN 13108-1a25	90 mm
— ŠTRKODRVINA fr. 0-22mm	ŠD	STN 73 6125	200 mm
— ŠTRKODRVINA fr. 0-63mm	ŠD	STN 73 6126	200 mm
	SPOLU		550 mm

#### POZNÁMKY:

- ŽÁSYP PRECHODOVEJ OBLASTI ZO ZEMÍN VEĽMI VHODNÝCH DO NÁSYPOV (ŠTRKODRVA FRAKCIE 0-63 MM, ρ<sub>gr</sub>=35%), HUTNENÍM PO VRSTVÁCH HRÚBKY MAX. 0,3 M NA MIERU ZHUTNENIA ID=0,90

- KATASTRÁLNE ÚZEMIE STAVBY: ZLATÉ

- PRED REALIZÁCIOU PRÁC JE POTREBNÉ VYTÝČIŤ JESTVUJÚCE SIETE !!!

#### NAVRHOVANÉ MATERIÁLY

##### BETÓN:

PODKLADNÝ BETÓN	C8/10 -X0 (SK)
ZÁKLAD OPORY	C20/25 -XC2 (SK)-CI 0,4-Dmax 22
ÚLOŽNÉ PRAHY OPORY	C25/30 -XC3, XF2 (SK)-CI 0,4-Dmax 22
NOSNÁ KONŠTRUKCIA	C30/37 -XC3, XD1, XF2 (SK)-CI 0,4-Dmax 16
RÍMSA	C35/45 -XC3, XD1, XF2, (SK)-CI 0,4-Dmax 16

VÝSTUŽ (STN EN 10080): B500B

OZNAČENIE BETÓNOV JE V ZMYSLE STN EN 206-1

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S - JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

SO 01

PROJEKTANT:		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :		
ING. A. PULŠČÁK <i>Pulš</i>		ING. A. PULŠČÁK <i>Pulš</i>		
OBSTARAVATEĽ : Obec Zlaté, Obecný úrad Zlaté, Zlaté 17, 086 01 Rokytov				
KRAJ : PREŠOVSKÝ		OKRES STAVBY : BARDEJOV		
STAVBA : <div>PREMOSTENIE ZLATIANSKÉHO POTOKA</div>				
OBJEKT: SO 01 MOSTNÝ OBJEKT V OBCI ZLATÉ				
PRÍLOHA : <div>PREHĽADNÝ VÝKRES REZ A-A</div>				
stupeň : DSP,DRS		formát : 3xA4		
dátum : 10/2021		číslo zák. : 293/10-2021		
mierka : 1:50		arch. číslo : 285/2021		
číslo prílohy : 04.2		číslo súpravy :		