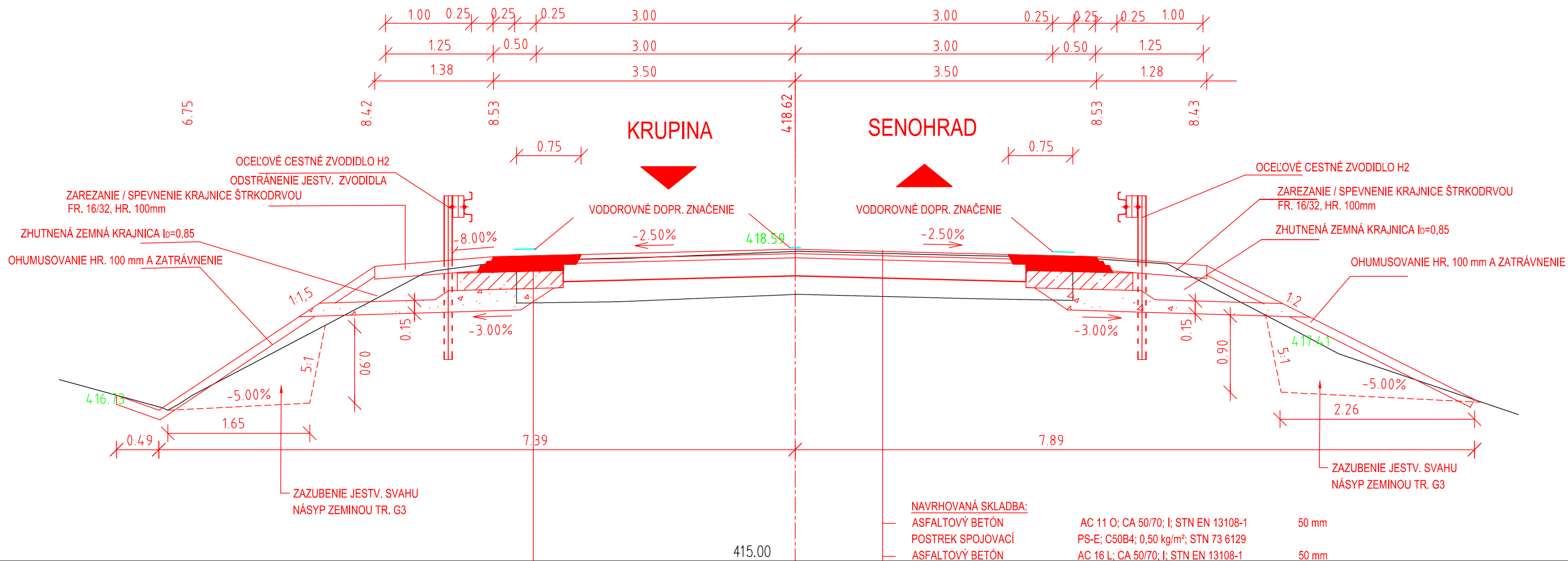




RECYKLÁŽ ZA STUDENA  
VZOROVÝ PRIEČNY REZ V KM 0,050000  
KOM II/526 - C 7,5/70



NAVRHOVANÁ SKLADBA:		
ASFALTOVÝ BETÓN	AC 11 O; CA 50/70; I; STN EN 13108-1	50 mm
POSTREK SPOJOVACÍ	PS-E; C50B4; 0,50 kg/m²; STN 73 6129	
ASFALTOVÝ BETÓN	AC 16 L; CA 50/70; I; STN EN 13108-1	50 mm
POSTREK INFILTRAČNÝ	PI-E; C50B4; 0,50 kg/m²; STN 73 6129	
NEASFALTOVÝ R-MATERIÁL	NRM 32 CEM III/B 32,5 N 200mm; TP 046	200 mm min.300 mm

KONŠTRUKČNÁ SKLADBA VOZOVKY:		
ASFALTOVÝ BETÓN	AC 11 O; CA 50/70; I; STN EN 13108-1	50 mm
POSTREK SPOJOVACÍ	PS-E; C50B4; 0,50 kg/m²; STN 73 6129	
ASFALTOVÝ BETÓN	AC 16 L; CA 50/70; I; STN EN 13108-1	50 mm
POSTREK SPOJOVACÍ	PS-E; C50B4; 0,50 kg/m²; STN 73 6129	
ASFALTOVÝ BETÓN	AC 22 P; CA 50/70; I; STN EN 13108-1	80 mm
POSTREK INFILTRAČNÝ	PI-E; C50B4; 0,50 kg/m²; STN 73 6129	
HYDRAULICKÝ STMELENÁ ZMES	CBGM C5/6 22 ; STN 73 6124-1	230 mm
ŠTRKODRVINA	UM ŠD ;34,5 G c ; STN 73 6126	200 mm
CELKOM		610mm

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNANÍ

Zodpovedný projektant	Ing. Zuzana Podolcová		 Trnavská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA
GENERÁLNY PROJEKTANT			
Zákazkové číslo:	1915		

Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Soňa Keráčiková	<i>Keráčiková</i>	<b>REMING CONSULT A.S.</b> Trnavská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA
Navrhovateľ - vypracoval:	Ing. Soňa Keráčiková	<i>Keráčiková</i>	
Kontroloval:	Ing. Vladimír Píták	<i>Píták</i>	
Kraj:	Banskobystrický	Okres:	Krupina
Investor - stavebník:	Banskobystrický samosprávny kraj Nám. SNP 23 974 01 Banská Bystrica		
Stavba:	Rekonštrukcia ciest a mostov II/526 Devičie - Senohrad a II/527 Dobrá Niva - Senohrad I. etapa - úseky v rámci okresu Krupina Časť C: Cesta II/526 od ckm 6,291 po koniec úseku v ckm 16,108 Názov SO: SO 526-007.02 Rekonštrukcia mosta ev. č. 526-007 km 9,321 - úprava komunikácie		
Názov prílohy:	Vzorový priečny rez		
Stupeň - účel:	DSPRS		
Zákazkové číslo:	1915		
Dátum:	10/2020		
Počet A4::	3x A4		
Mierka:	1:50		
Číslo SO:	526.007.02		
Príloha:	5		