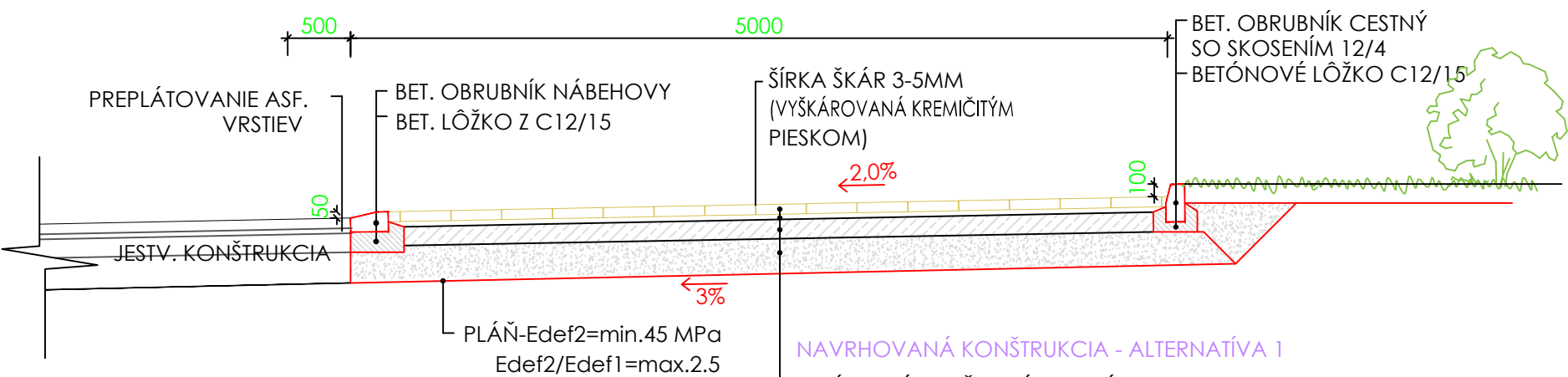


SPEVNENÉ PLOCHY



NAVRHOVANÁ KONŠTRUKCIA - ALTERNATÍVA 1

BETÓNOVÁ DLAŽBA ZÁMKOVÁ	80 mm	STN 73 6131-1
PODKLADNÉ LÔŽKO Z DRTE FR. 4-8mm	40 mm	STN 73 6131-1
KAMENIVO SPEVNENÉ CEMENTOM	150 mm	STN EN 14227-1
ŠTRKODRVINA ŠD 0-63 (60 MPa)	200 mm	STN EN 13285
UPRAVENÁ PLÁŇ E def,2 MIN. 45 MPa		
spolu	470 mm	

NAVRHOVANÁ KONŠTRUKCIA - ALTERNATÍVA 2

PLASTOVÁ POLOVEGETAČNÁ DLAŽBA	50 mm	STN 73 6131-1
PODKLADNÉ LÔŽKO Z DRTE FR. 4-8mm	40 mm	STN 73 6131-1
ŠTRKODRVINA ŠD 0-63 (60 MPa)	380mm	
UPRAVENÁ PLÁŇ E def,2 MIN. 45 MPa		
spolu	470 mm	

AUTOR PROJEKTU		PROJEKTANTOBJEKTU		VYPRACOVAL			
Ing. arch. K. Chodelková		ING. R. SLÁDEK		ING. M. LÖFFLER			
INVESTOR	RK gastro s.r.o., Šulekova 2, Bratislava 811 06						
MIESTO STAVBY	K.ú. Rajecké Teplice			OKRES	Žilina	DÁTUM	03/2022
NÁZOVSTAVBY	PENZIÓN FLÁMM - Prístavba technickej časti pivovaru					FORMÁT	2 x A4
MIESTO	UL. LESNÁ s.č.12, RAJECKÉ TEPLICE-č.parc. 524, 523/1, 523/7, 523/8, 523/6 a 520/7					STUPEŇ	DSP
OBJEKT	SO.05 Komunikácie a spevnené plochy					MERÍTKO	1 : 50
ODVETVIE	Dopravné stavby			KLASIFIKÁCIA OBJEKTU 2222,2223		PROFESIA	DS
PRÍLOHA Vzorový priečny rez						ČÍSLO ZÁKAZKY	Č. VÝKRESU
						1214-2014	2.

Vzorový priečný rez