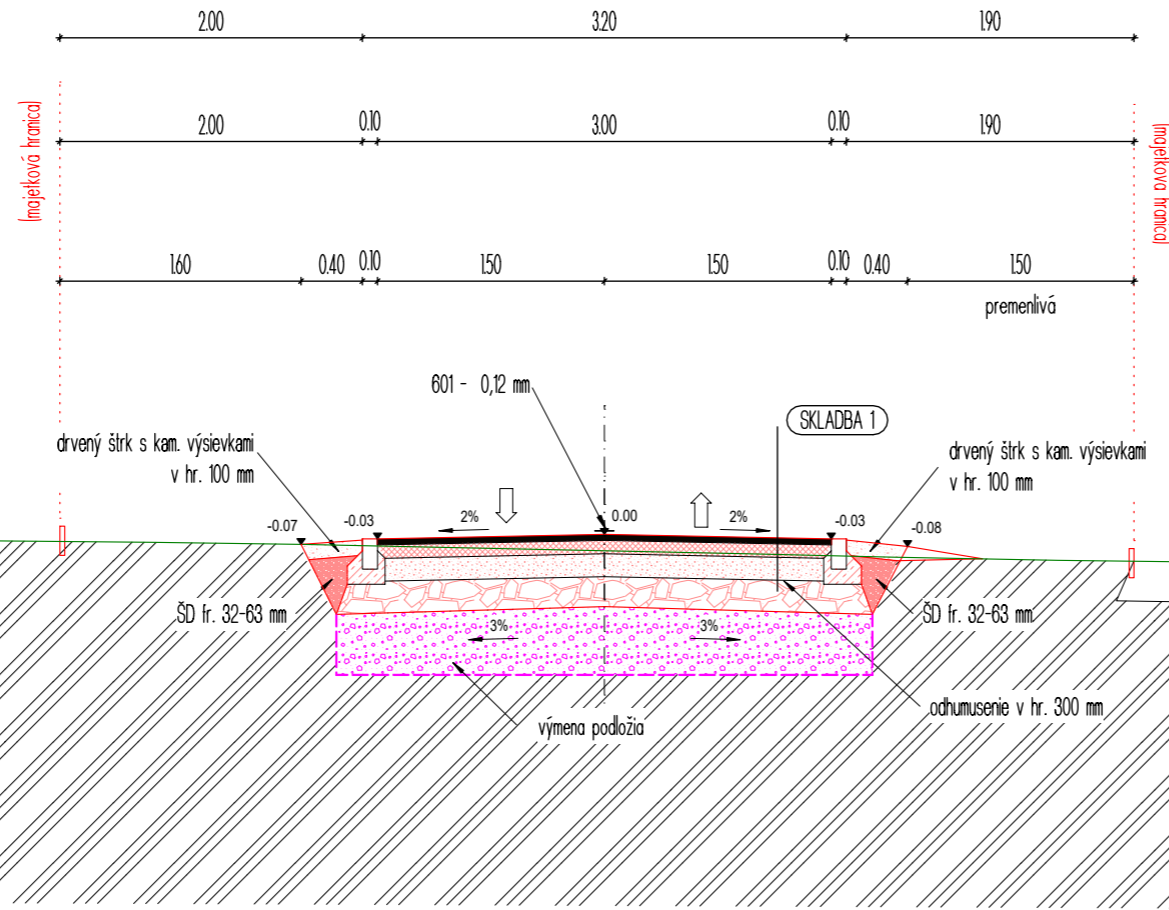


Vzorový priečný rez 3
M 1:50



Konštrukcia cyklotrasy - povrch asf. - (SKLADBA 1)

- asfaltový betón modifikovaný ACO II-I, 45/80-75 hr. 40 mm
- postrek spojovací z modifikovanej asfaltovej emulzie PS,CBP 0,5 kg/m²
- asfaltový betón ACP 22-II, 35/50 hr. 80 mm
- asfaltový infiltračný postrek PI, 2 kg/m², 8-II 2 kg/m²
- cementom stmelená zrnitá zmes CBGM C5/6 hr.150 mm
- štrkodrvina fr. 0-32 ŠD hr. 250 mm
- výmena podložia
- štrkodrvina fr. 0-63 ŠD, (pokládka v dvoch vrstvách) hutníť na 45 MPa hr. 400 mm
- separačná geotextília

kopírovanie tejto dokumentácie bez súhlasu autora je trestné podľa § 21, Odst. d) Zákona č. 34/2001 Z.z

HL. PROJEKTANT	Ing. R. MIKULÁŠ
PROFESIA	DOPRAVNÉ STAVBY
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. J. CHRENŠČ
VYPRACOVAL	Ing. J. CHRENŠČ

DK
ATELIÉR

Matúškova 2575, 026 01 Dolný Kubín
e-mail: dkatelier@dkatelier.sk
tel. č.: +421 907 661 646
web: www.dkatelier.sk

STAVEBNÍK Oblasťná organizácia cestovného ruchu MALÁ FATRA,
Námestie Obetí Komunizmu 1, 011 31 Žilina

STAVBA	„Cyklochodník – Stráža“	
	STUPEŇ	ÚR
	DÁTUM	
	FORMÁT	
OBSAH VÝKRESU	MIERKA	1 : 50
Vzorový rez 3	Č. VÝKRESU	5