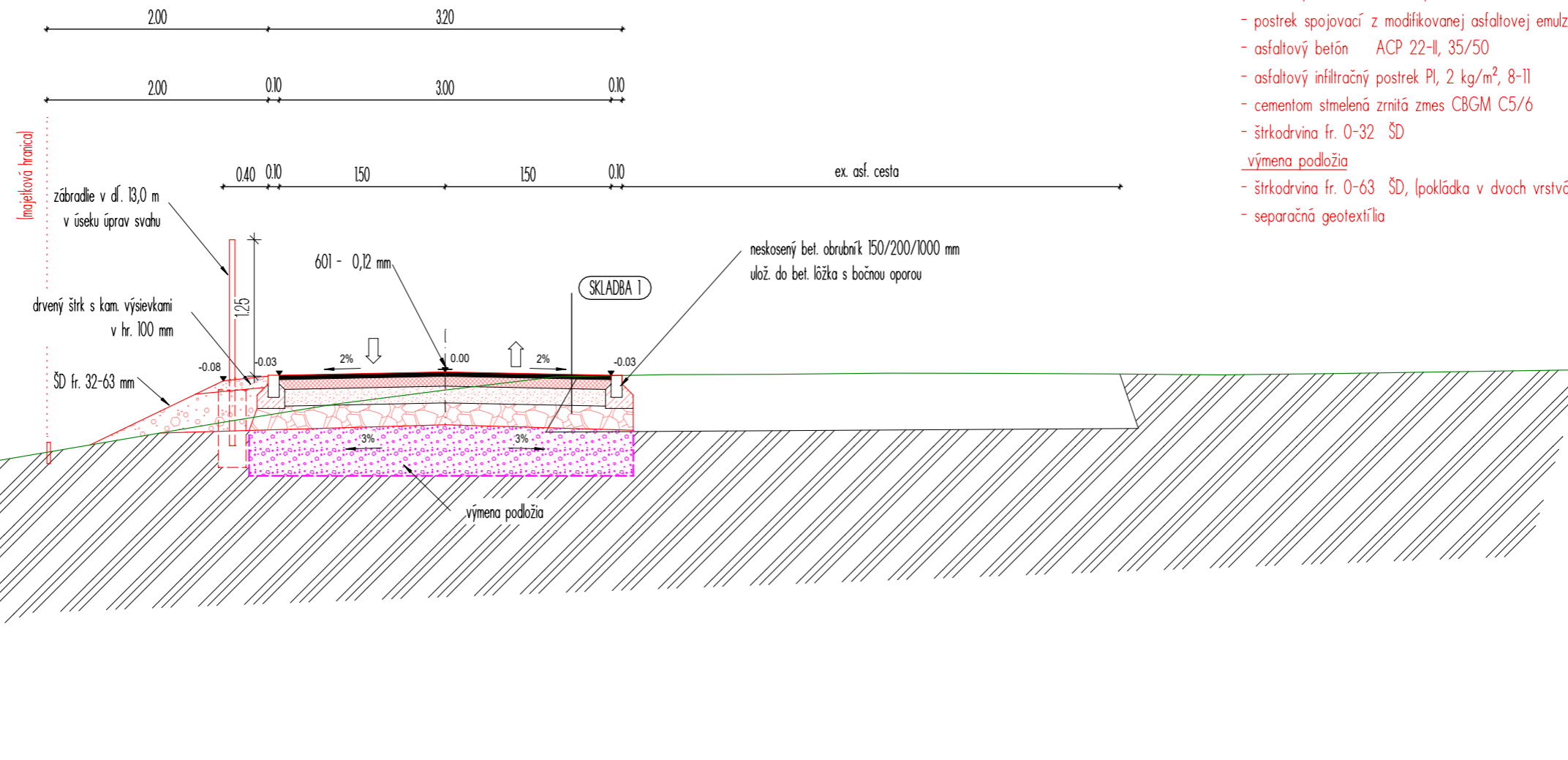


Vzorový priečný rez 1  
M 1:50



Konštrukcia cyklotrasy - povrch asf. - SKLADBA I

- asfaltový betón modifikovaný ACO II-I, 45/80-75 hr. 40 mm
- postrek spojovací z modifikovanej asfaltovej emulzie PS,CBP 0,5 kg/m<sup>2</sup>
- asfaltový betón ACP 22-II, 35/50 hr. 80 mm
- asfaltový infiltračný postrek PI, 2 kg/m<sup>2</sup>, 8-II 2 kg/m<sup>2</sup>
- 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

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

**DK**  
ATELIÉR

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

STAVBA

**„Cyklochodník – Stráža“**

STUPEŇ	ÚR
DÁTUM	
FORMÁT	
MIERKA	1 : 50
Č. VÝKRESU	3

OBSAH  
VÝKRESU Vzorový rez 1