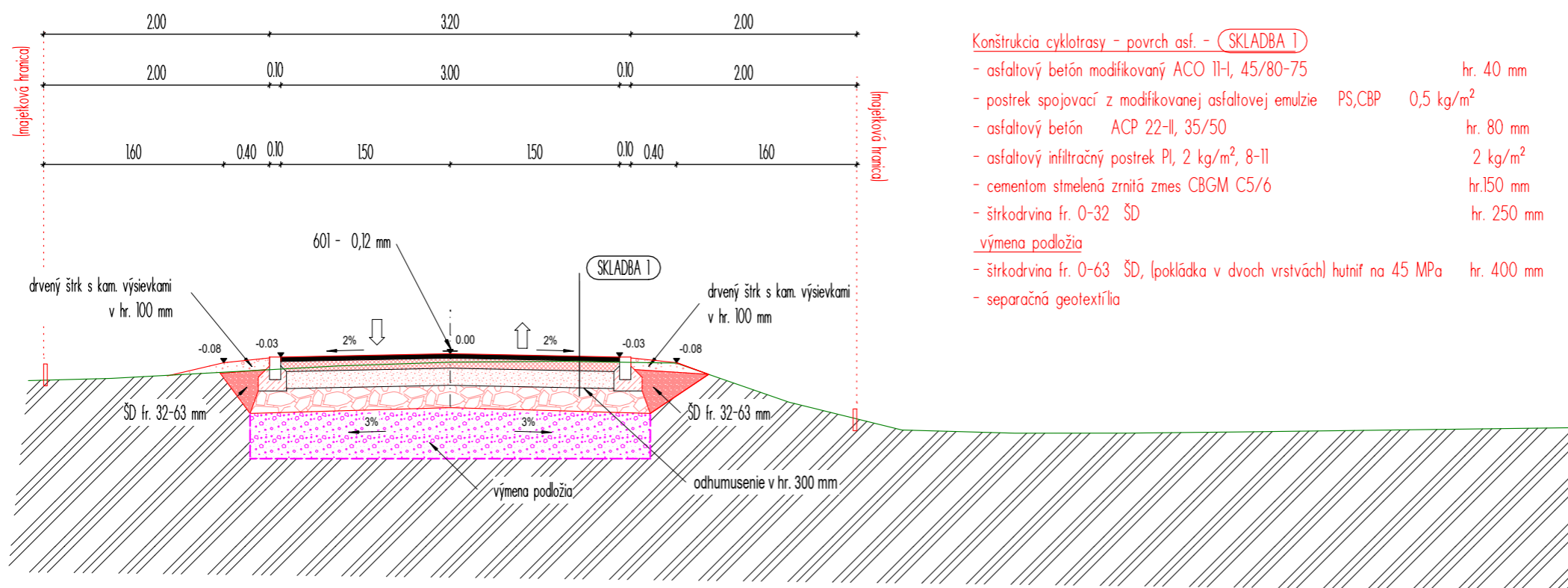


Vzorový priečný rez 4

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/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	Oblasťná 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	<b>„Cyklochodník – Stráža“</b>	
	STUPEŇ	ÚR
	DÁTUM	
	FORMÁT	
OBSAH VÝKRESU	MIERKA	1 : 50
Vzorový rez 4	Č. VÝKRESU	6.