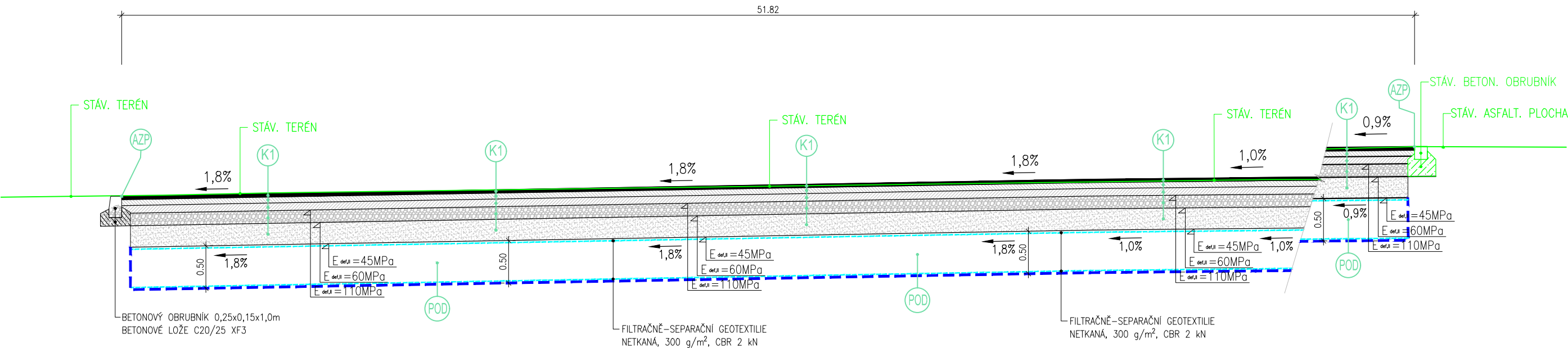


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 1

PLOCHA Č. 1

M 1:50

km 0,005



KONSTRUKCE VOZOVKY - K1:

Asfaltový koberec mastixový modifikovaný	SMA 11S	PMB 45/80-65	40 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-5
Spojovací postřik z polymerem modifikované kationakt. asfaltové emulze s množstvím zbytkové asfaltu 0,35 kg/m²	PS-CP	C 60 BP 5		ČSN 73 6129, ČSN EN 13808
Asfaltový beton pro ložní vrstvu modifikovaný	ACL 22S	PMB 25/55-60	70 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-1
Spojovací postřik z polymerem modifikované kationakt. asfaltové emulze s množstvím zbytkové asfaltu 0,35 kg/m²	PS-CP	C 60 BP 5		ČSN 73 6129, ČSN EN 13808
Asfaltový beton pro ložní vrstvu modifikovaný	ACP 22S	PMB 25/55-60	90 mm	ČSN 73 6121, ČSN EN 13108
Postřik infiltrační z kationakt. asfaltové emulze s množstvím zbytkového asfaltu 0,60 kg/m²	PI - C	C 60 B 5		ČSN 73 6129, ČSN EN 13808
s posypem HDK	HDK	fr.2/4	3,0 kg/m²	ČSN EN 13043
Mechanicky zpevněné kamenivo	MZK	fr.0/32; G <sub>C</sub>	150 mm	ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285
Štěrkodrt'	ŠD <sub>A</sub>	fr.0/32; G <sub>E</sub> min. 250 mm		ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285

CELKEM min. 600 mm

Požadovaná minimální hodnota modulu přetvárnosti na zemní pláni  $E_{def,2}$  = 45 MPa, na vrstvě z ŠD<sub>A</sub>  $E_{def,2}$  = 60 MPa, na vrstvě z MZK  $E_{def,2}$  = 110 MPa.

**AZP** průřeznutí na hloubku 30 mm; na šířku 15 mm; zálivka za horka N1 a N2 dle ČSN EN 14188-1; TP 115; stěny se opatří penetračním nebo adhézním nátěrem podle typu zálivky a předpisu výrobce

**POD** výměna podloží tloušťky 0,5 m; bude provedeno odtěžení zeminy 0,5 m pod zemní plání, bude položena filtračně separační geotextilie 300 g/m² s CBR min. 2 kN, následně bude provedena sanační vrstva tl. 0,5 m, na kterou bude rozprostřena opět filtračně separační geotextilie 300 g/m² sanační vrstva - kamenitá sypanina, případně sypanina frakce 0/150 až 0/300. Obsah jemných částic do 0,063 mm max 20% a koeficient filtrace min  $1 \cdot 10^{-4}$ . Pro účely sanační vrstvy lze použít i recyklované kamenivo, například recyklát z betonu při splnění výše uvedených podmínek.

SROVNÁVACÍ ROVINA 279,00

NÁZEV STAVBY		OPRAVA ZPEVNĚNÝCH PLOCH V AREÁLU STŘEDISKA DŘEVO RÁJEC		FORMÁT	A3
				DATUM	10/2024
VYPRACOVAL	NÁZEV PŘÍLOHY			MĚŘÍTKO	1:50
ING. IVO KIŠŠ	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - PLOCHA Č. 2			Č. VÝKRESU	05.1