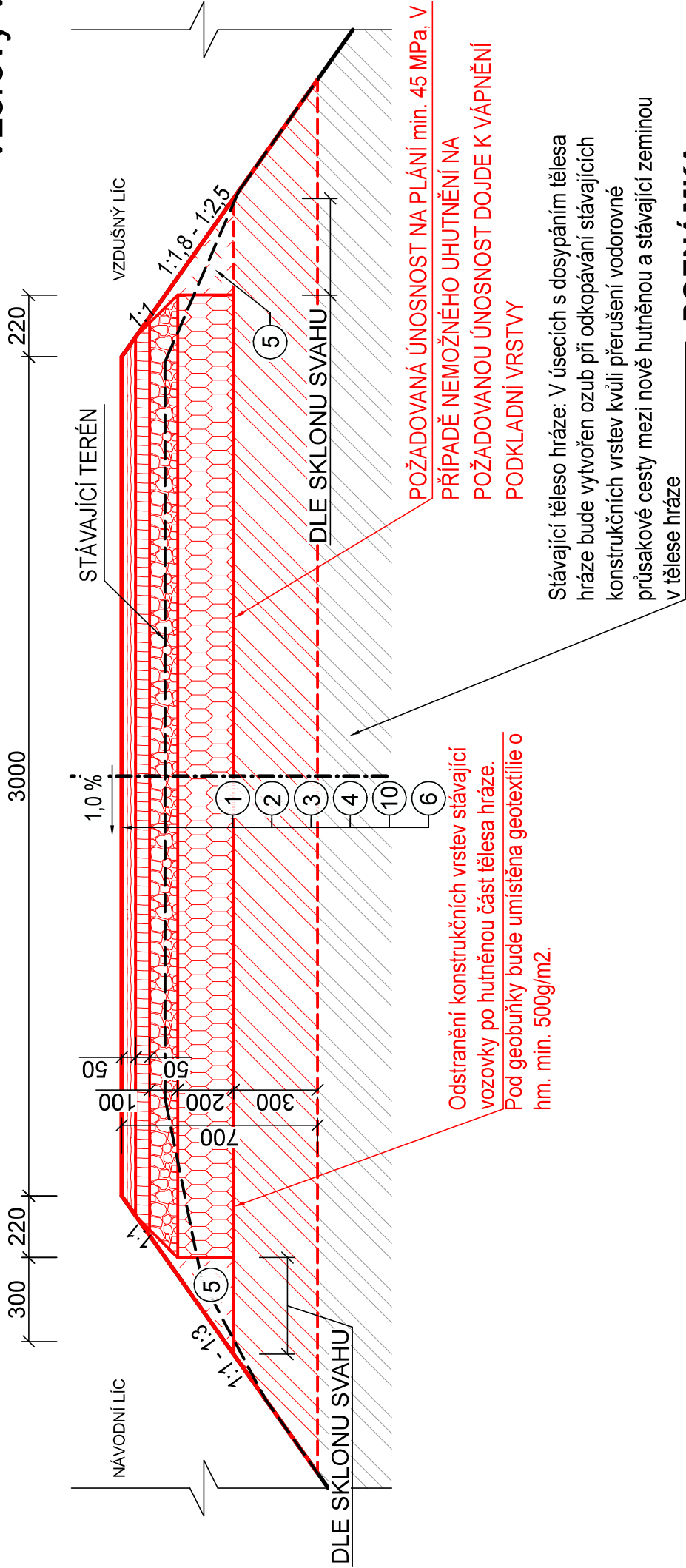


VZOROVÝ ŘEZ OPRAVOU
KONSTRUKČNÍCH VRSTEV VOZOVKY
M 1:20

Morava, Hanušovice, pomístní opravy toku a hráze
ETAPA 2,3 - SO 04
Vzorový výkres opravy cesty/hráze
M 1:20

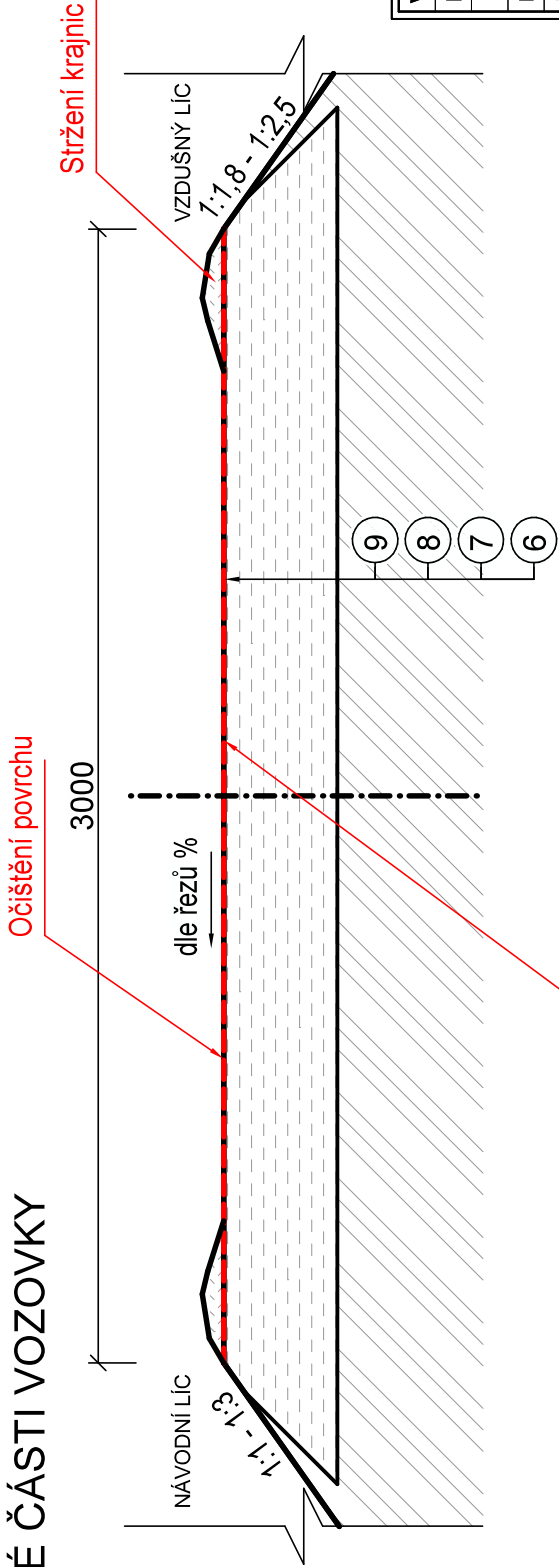


VZOROVÝ ŘEZ OPRAVOU
POJÍZDNÉ ČÁSTI VOZOVKY
M 1:20

POZNÁMKA:

V místě dosypání hráze musí být na připravené pláni minimálně únosnost 45 MPa, v případě nemožného uhtnění na požadovanou únosnost dojde k provápnění 0,3 m tl. stávající hráze (obsah vápna min. 3,0 % objemu). Geobuňky budou kladeny na upravenou pláň na kterou bude rozprostřena geotextilií o hm. min. 500 g/m² s přesahy. Hutnění násypu okolo kontručních vrstev (číslo 5) bude prováděno ručně po vrstvách maximálně 0,1 m a to tak, aby došlo k předepsanému uhtnění.

Před položením mikrokoberce dojde k očištění povrchu. Projekt předepisuje 2x mechanické čištění kartáči a 2x čištění tlakovou vodou. Před položením mikrokoberce dojde k provedení spojovacího živičného postřiku (hm. min. 0,7 kg/m²).



POPIS OPRAVY POVRCHU VOZOVKY

Oprava stávající pojízdné části vozovky: položení asfaltové mikrokoberce pro opravu stávajících prasklin a mírných nerovností a zabránění protékání vody do konstrukcí vozovky

Č. ÚSEKU	STANIČENÍ (ř. km)	DĚLKA ÚSEKU (m)	PLOCHA OPRAVY (m ²)
1	326,682 - 326,693	11,0	44,0
2	326,822 - 327,045	223	669
3	327,225 - 327,270	45	135
4	327,340 - 327,666	326	978

Vedoucí projektant:		Kreslil:	Zodp. proj.:		REGIOPROJEKT BRNO	
Ing. Petr Marčák		Ing. Jan Kozák	Ing. Petr Marčák		Projektová a inženýrská činnost v oboru stavitelství, inženýrské hospodářství a krajinného inženýrství U Svatavy 2, 618 00 Brno IČ: 00220078 tel.: 606 033 120	
Investor:		Povodí Moravy, s.p.		Formát:		2 x A4
K.ú.: Hanušovice, Hynčice nad Moravou		Kraj: Olomoucký kraj		Datum:		06/2020
Název akce / stavebního objektu:		Morava, Hanušovice, opravy toku a hráze		Stupeň PD:		DPS
Obsah:		ETAPA 2,3 - SO 04 - Oprava těles hráze		Archivační č.:		18046-14XT-KJ
Vzorový výkres opravy cesty/hráze		Měřítko:		Výkres. číslo:		D.11.