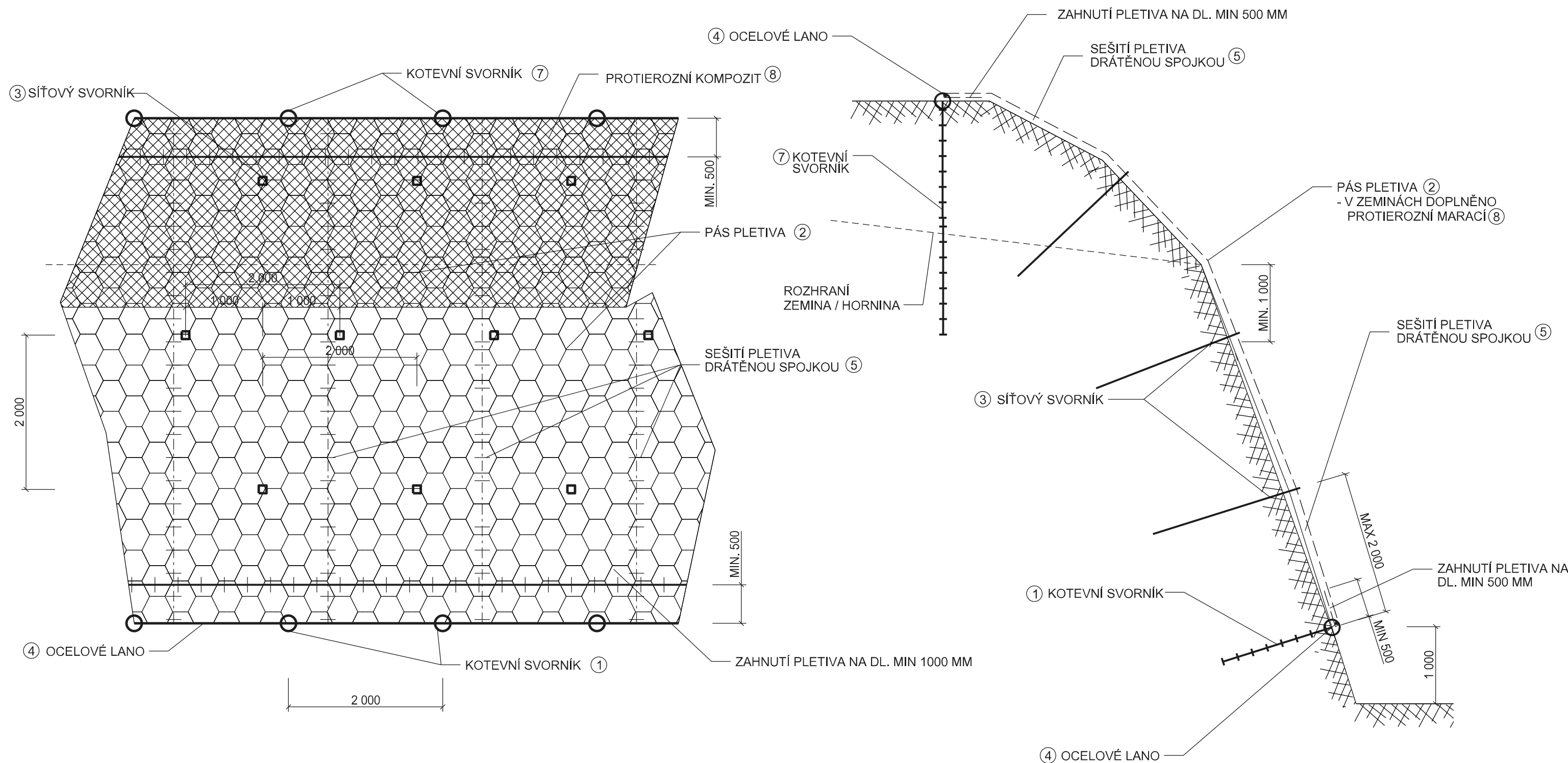


# VZOROVÉ SCHÉMA KOTVENÍ OCELOVÉ SÍTĚ M 1 : 50



## LEGENDA:

- ① - TYČOVÝ KOTVENÍ SVORNÍK DOLNÍ A BOČNÍ LINIE OBVODOVÉHO OCELOVÉHO LANO, BETONÁŘSKÁ OČEL B500B R25, DL. 2 M Á 2,0 M  
OSAZENÝ DO VRTU PR. 56 MM  
LEPÍCÍ AMPULE NAPŘ. LOKSET HS SLOW,  
S OKEM VNITŘNÍ PR. MIN. 50 MM S ANTIKOROZNÍM NÁTĚREM
- ② - PEVNOSTNÍ OCELOVÁ SÍŤ,  
DRÁT PR. 2,7/3,7 MM, OKO 80/100 MM, ANTIKOROZNÍ ÚPRAVA , PEVNOST MIN. 35kN/bm  
TYPU GALFAN (AlZn), SPOJOVÁNO "C" SPONAMI
- ③ - SÍŤOVÝ SVORNÍK  
CKT PR. 22 MM, OSAZENÝ DO VRTU PR. 56 MM DL. 2 M,  
LEPÍCÍ AMPULE NAPŘ. LOKSET HS SLOW, OČEL. ST 500 S  
KALOTOVÁ PODLOŽKA S MATKOU 150x150x8 MM, RASTR ČETNOST 2 X 2 M
- ④ - OBVODOVÉ OCELOVÉ LANO PR. 12,5 MM (ČSN 02 4322, DIN 3053) S PVC POTAHEM,  
PO UPEVNĚNÍ PLETIVA RUČNĚ NAPNOUT, MIN PEVNOST V TAHU 110 kN
- ⑤ - SEŠITÍ PLETIVA DRÁTOVOU "C" SPOJKOU  
PR. 3 MM (STEJNÝ TYP JAKO PLETIVO), ROZTEČ SPOJEK MAX. 200 MM
- ⑥ - NEOBSAZENO
- ⑦ - TYČOVÝ KOTVENÍ SVORNÍK HORNÍ LINIE OBVODOVÉHO LANO,  
BETONÁŘSKÁ OČEL B500B R25, DL. 3 M Á 2,0 M  
OSAZENÝ DO VRTU PR. 98 MM ZALITÝ CEMENTOVOU SMĚSÍ,  
S OKEM VNITŘNÍ PR. MIN. 50 MM S ANTIKOROZNÍM NÁTĚREM

GeoTec-GS, a.s.

Číslo zakázky.....2019-113  
Výrobek uvolněn k použití

Datum.....9.5.2023.....③

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Objednatel:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov
Zhotovitel:	GeoTec-GS, a.s. Chmelová 2920/6, 106 00 Praha 10 tel.: +420 271 750 710 e-mail: praha@geotec-gs.cz

Vypracoval:	Odpovědný projektant:	Schválil:	Číslo zakázky:
Tereza Jelínková	Ing. Martin Komín	Mgr. Filip DUDÍK	2019 - 113
Podpis: <i>Jelínková</i>	Podpis: <i>Komín</i>	Podpis: <i>Dudík</i>	Datum:
			05/2023

Název akce:	Měřítko:	Formát:
II/101 Břežanské údolí, sanace skalního svahu	1 : 50	3xA4
	Stupeň:	Paré č.:
	PDPS	
SO:	Část:	Příloha:
SO 03 - úsek 9	Vzorové uložení sítí	D.3.5