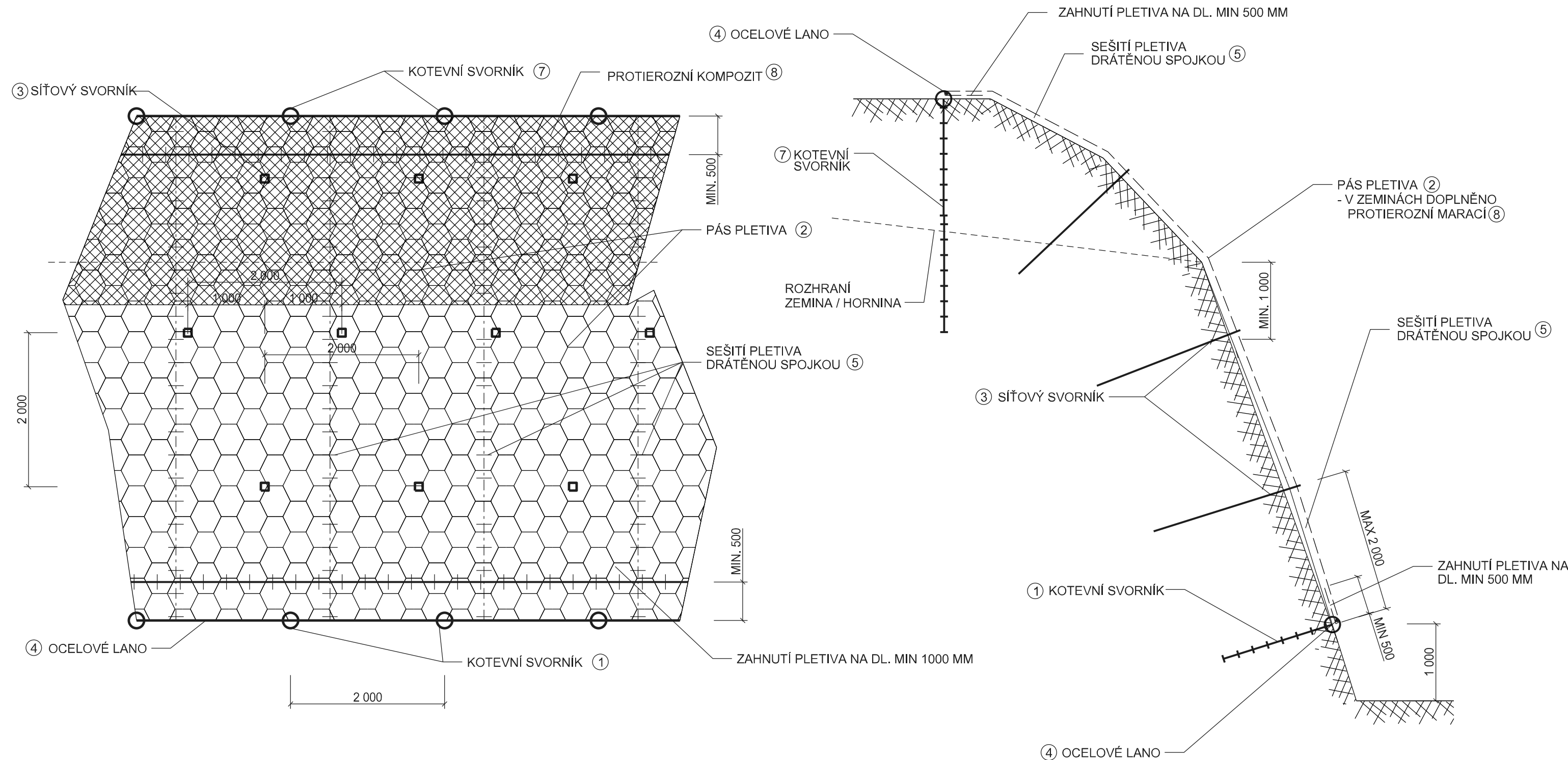


VZOROVÉ SCHÉMA KOTVENÍ OCELOVÉ SÍTĚ M 1 : 50



LEGENDA:

- ① - TYČOVÝ KOTEVNÍ SVORNÍK DOLNÍ A BOČNÍ LINIE OBVODOVÉHO OCELOVÉHO LANA, BETONÁŘSKÁ OCEL B500B R25, DL. 2 M A 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, OCEL. 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 - SEŠÍTÍ PLETIVA DRÁTOVOU "C" SPOJKOU
PR. 3 MM (STEJNÝ TYP JAKO PLETIVO), ROZTEČ SPOJEK MAX. 200 MM
- ⑥ - NEOBSAŽENO
- ⑦ - TYČOVÝ KOTEVNÍ SVORNÍK HORNÍ LINIE OBVODOVÉHO LANA,
BETONÁŘSKÁ OCEL B500B R25, DL. 3 M A 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®

GeoTec-GS, a.s.
Chmelová 2920/6, 106 00 Praha 10
tel.: +420 271 750 710
e-mail: praha@geotec-gs.cz

Vypracoval: Tereza Jelínková	Odpovědný projektant: Ing. Martin Komin	Schválil: Mgr. Filip DUDÍK	Číslo zakázky: 2019 - 113
Podpis: 	Podpis: 	Podpis: 	Datum: 05/2023

Název akce: II/101 Břežanské údolí, sanace skalního svahu		Měřítko: 1 : 50	Formát: 3xA4
		Stupeň: PDPS	Paré č.:
SO: SO 01 - úsek 4	Část: Vzorové uložení sítí	Příloha: D.1.5	