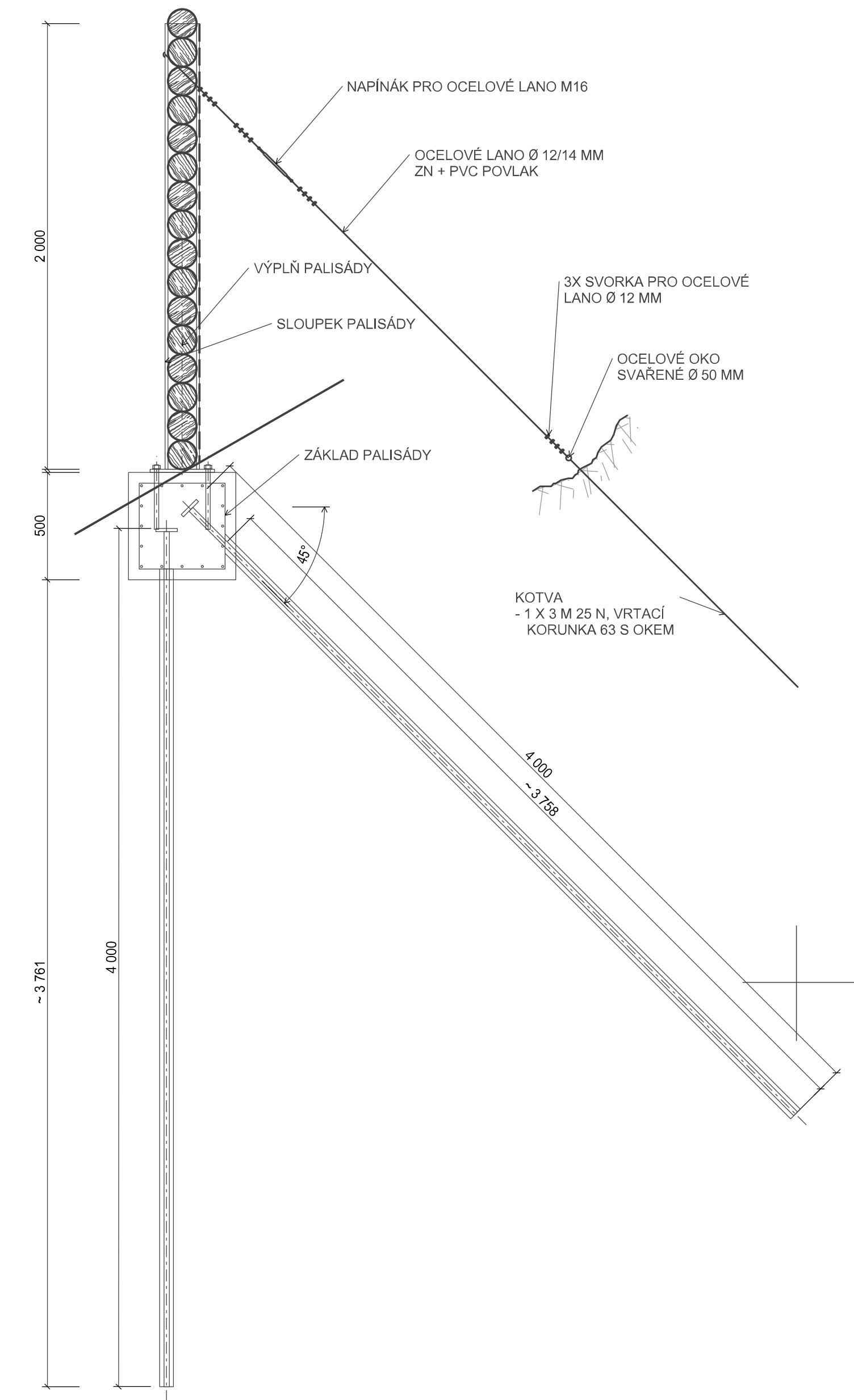
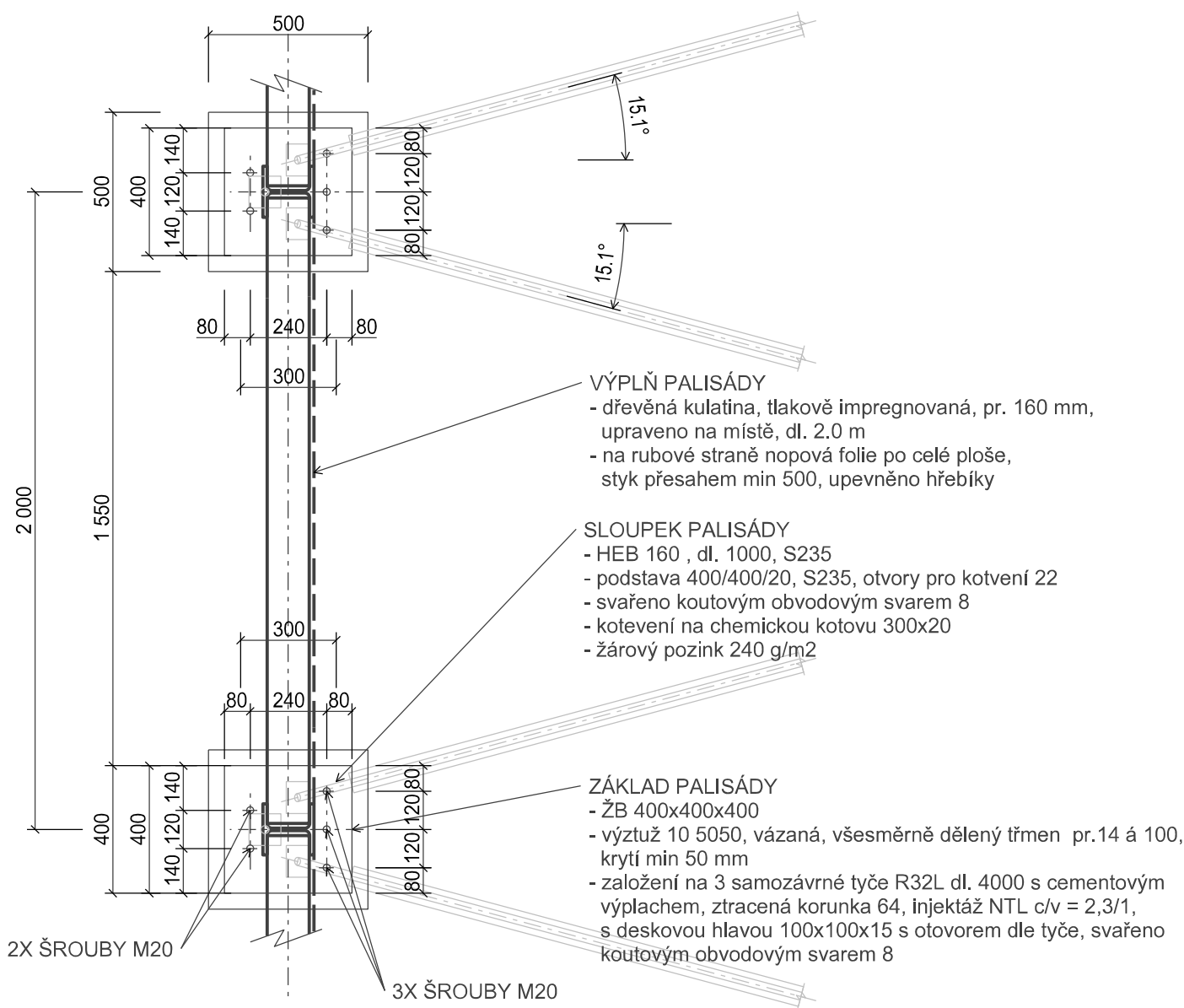


VZOROVÝ VÝKRES PALISADA M 1 : 20

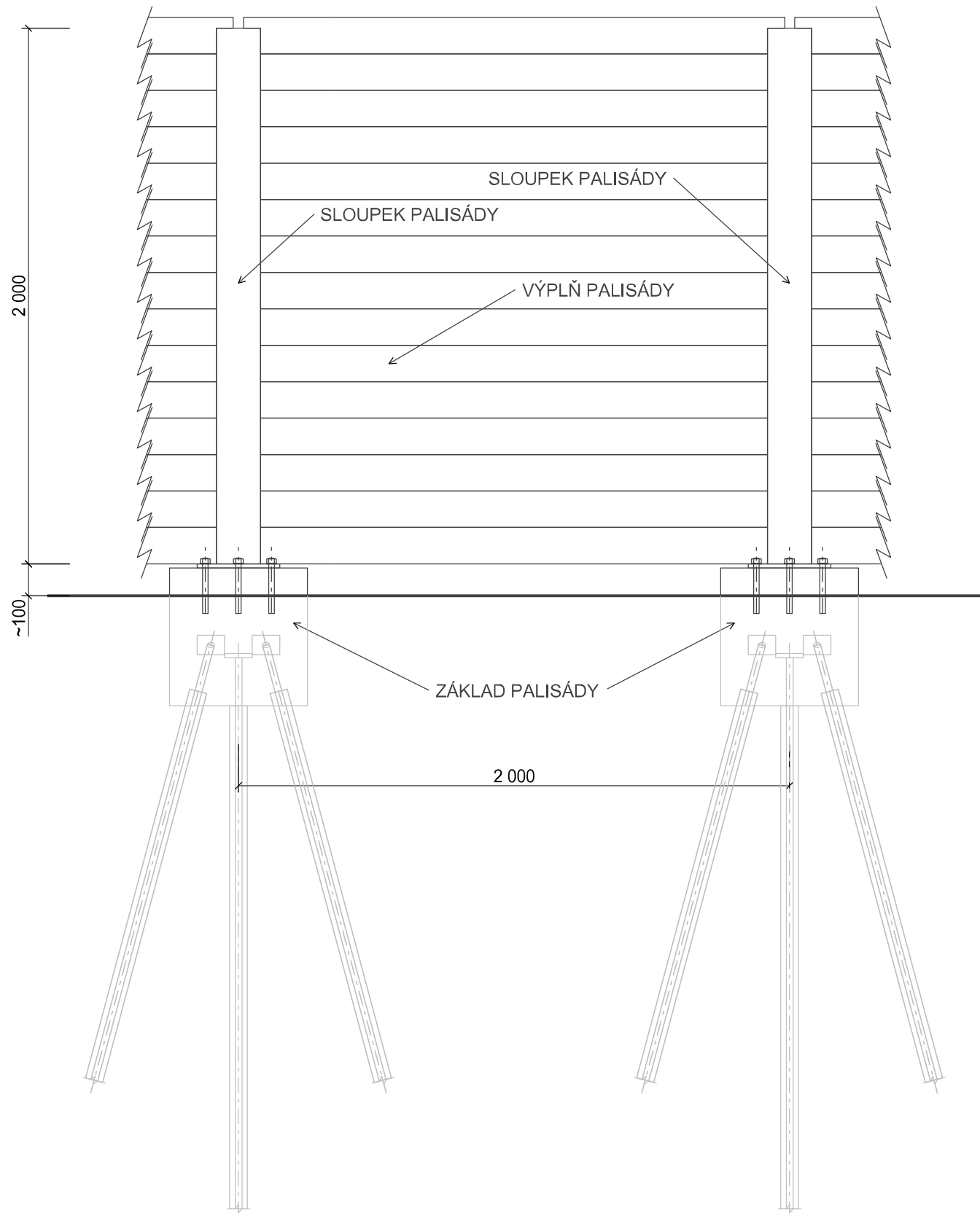
ŘEZ A



PŮDORYS



POHLED B



POZNÁMKY:

- 1) CELKOVÁ DÉLKA PALISÁDY 40 m
2) POČET SLOUPKŮ 21 ks
3) HMOTNOST VÝZTUŽE:

č.	Ø [mm]	délka [m]	ks [-]	
1	14	0.900	24	14
celkem bm				21.60
hmotnost bm Ø [kg]				1.208
hmotnost Ø celkem [kg]				26.09
Součet pro 1 základ [kg]				26.09
Počet základů				21.00
CELKEM pro všechny základy [t]				0.548

GeoTec-GS, a.s.

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

Datum.....9.5.2023③

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Objednatel: Ksús KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC Středočeského kraje		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: <i>flinkova</i>	Podpis: <i>Komin</i>	Podpis: <i>D...A</i>	Datum: 05/2023
Název akce: II/101 Břežanské údolí, sanace skalního svahu			Měřítko: 1 : 20 Stupeň: PDPS Příloha:
SO: SO 03 - úsek 9		Část: Vzorový výkres palisáda	Formát: 4xA4 Paré č.: D.3.4