

Vzorový schematický řez sanací lanovými panely

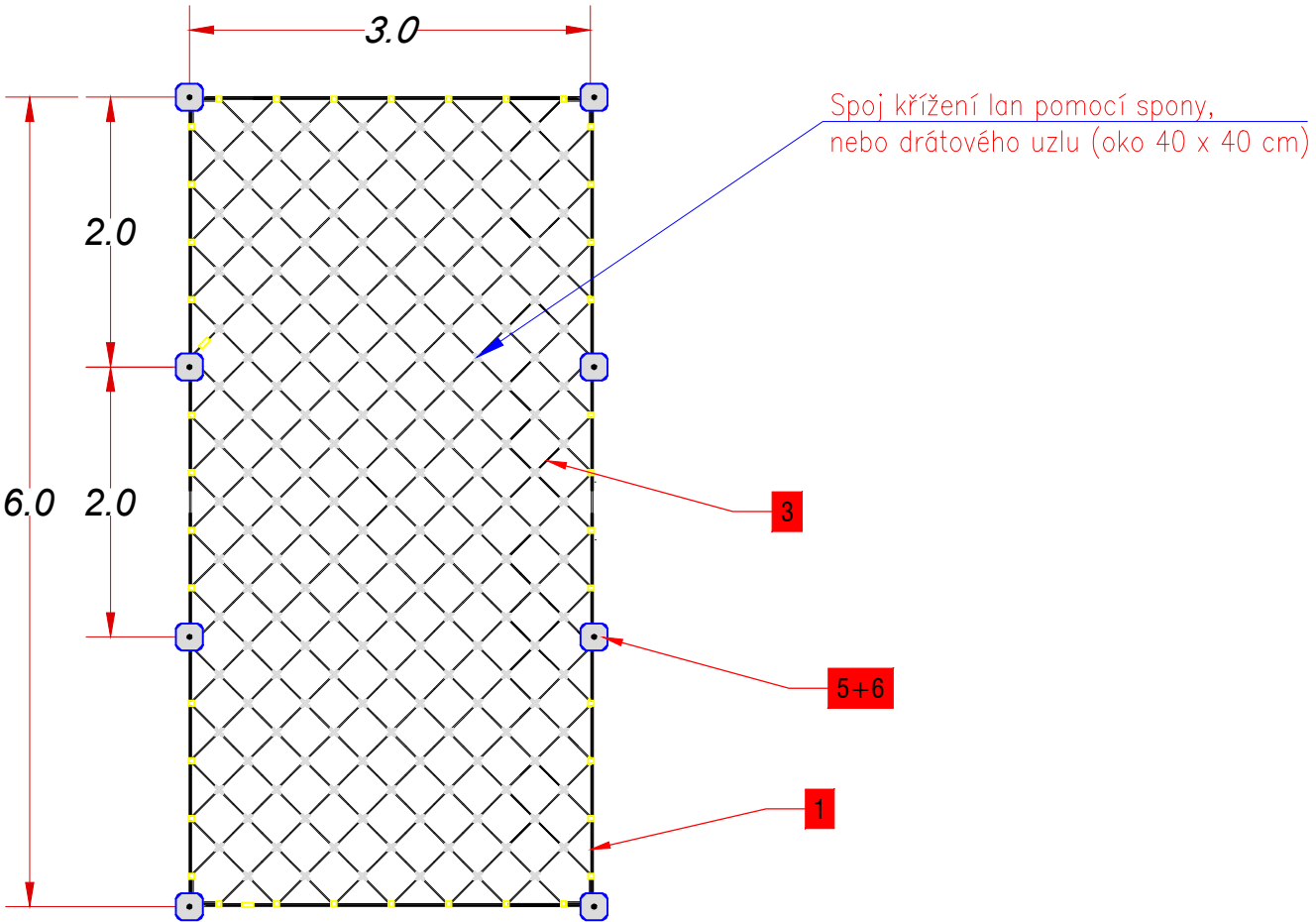
(bez měřítka)

Legenda

- 1 Ocelové lano s povlakem slitiny AlZn, Ø 10 mm, 6 x 19 + WSC (EN 12 385-4), min. pevnost v tahu 64 kN
- 2 Lanový panel pro zajištění velkých bloků , oko 400 x 400 mm, lano Ø 8 mm, pevnost 140 kN/m, s obvodovým lanem Ø 10 mm, s antikorozní úpravou slitinou AlZn.
- 3 Ocelové lano s povlakem slitiny AlZn, Ø 8 mm, 6 x 7+ WSC (EN 12 385-4), min. pevnost v tahu 40 kN
- 4 Ocelové lano dle 3 (variantně spojení ocelovým třmenem, dodávaným výrobcem).
- 5 Ocelový trn, celozávitová kotevní tyč o Ø 22 mm, typ S670H, délka 4 000 mm (v případě nestability stěn vrtů zavrtávací kotevní tyč o Ø 32 mm, mez pevnosti 280 kN, se ztracenou korunkou), fixovaná ve vrtu Ø 76 mm cementovou injekční směsí (vč. výstroje tj. centrátoru, případně převlečné punčochy proti úniku směsi do trhlin), antikorozní nátěr polyuretanový v černé barvě. Rozmístění v rozích panelu a na lanech dle určeného rastru.
- 6 Ocelová podložka speciální se zahnutými rohy, rozměr 250 x 250 x 8 mm, antikorozní nátěr polyuretanový v černé barvě.

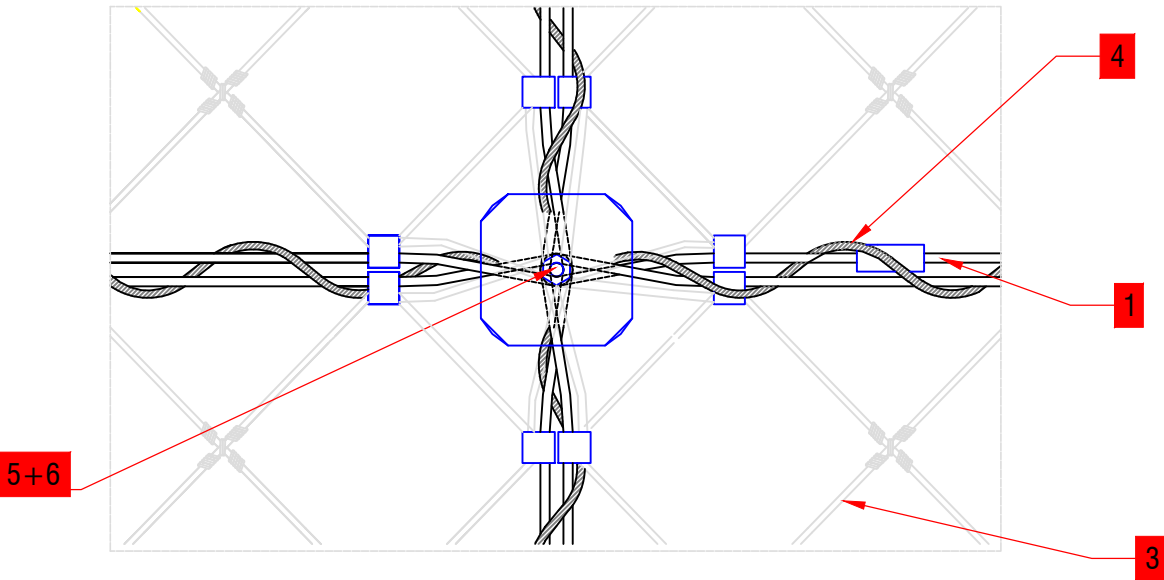
Vzorové detaily lanových panelů

(bez měřítka)



Detail spojování lanových panelů

(bez měřítka)



Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury

Razítko oprávněné osoby:

Orientační schéma:

Podpis: _____ Datum: _____

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	01.02.2022	Definitivní odevzdání dokumentace	Mgr. Petr Olišar

Stavebník/Investor:

Adresa:

Zástupce investora:

Adresa:

Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Stavební správa západ
Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9

Zhotovitel stavby:

Adresa:

Kontakt:

Zhotovitel objektu:

Adresa:

Kontakt:

Hlavní projektant (HIP):

Ing. Milan Novák

Specialista:

Mgr. Petr Olišar

Odpovědný projektant:

Mgr. Petr Olišar

Zpracovatel:

Ing. Silvia Solárová

SG Geotechnika a.s.
Geologická 988/4, 152 00 Praha 5 - Hlubočepy
T: +420 601 142 993
E: info@geotechnika.cz

Název stavby/akce:

Název části:

Název objektu / dílčí části:

Název přílohy:

Název dílčí části přílohy:

Kraj:

Středočeský

Stupeň dokumentace:

DSP

Datum zpracování:

01.02.2022

Formáty:

4 x A4

Měřítko:

-

Označení (S-kód):

S631600199

Označení zhotovitele:

19.0014.262225

Označení části:

D.2.1.1

Označení objektu/komplexu:

SO 10-11-13

Číslo přílohy:

2. 243

Paré:

S-kód:

S 6 3 1 6 0 0 1 9 9 -

Stupeň dokumentace:

D S P X -

Část:

C 2 1 0 1 -

Objekt:

S 0 1 0 1 1 1 3 -

Podobjekt:

X X -

Příloha:

2 -

Revize:

0 0 0

[Prostor pro další informace]