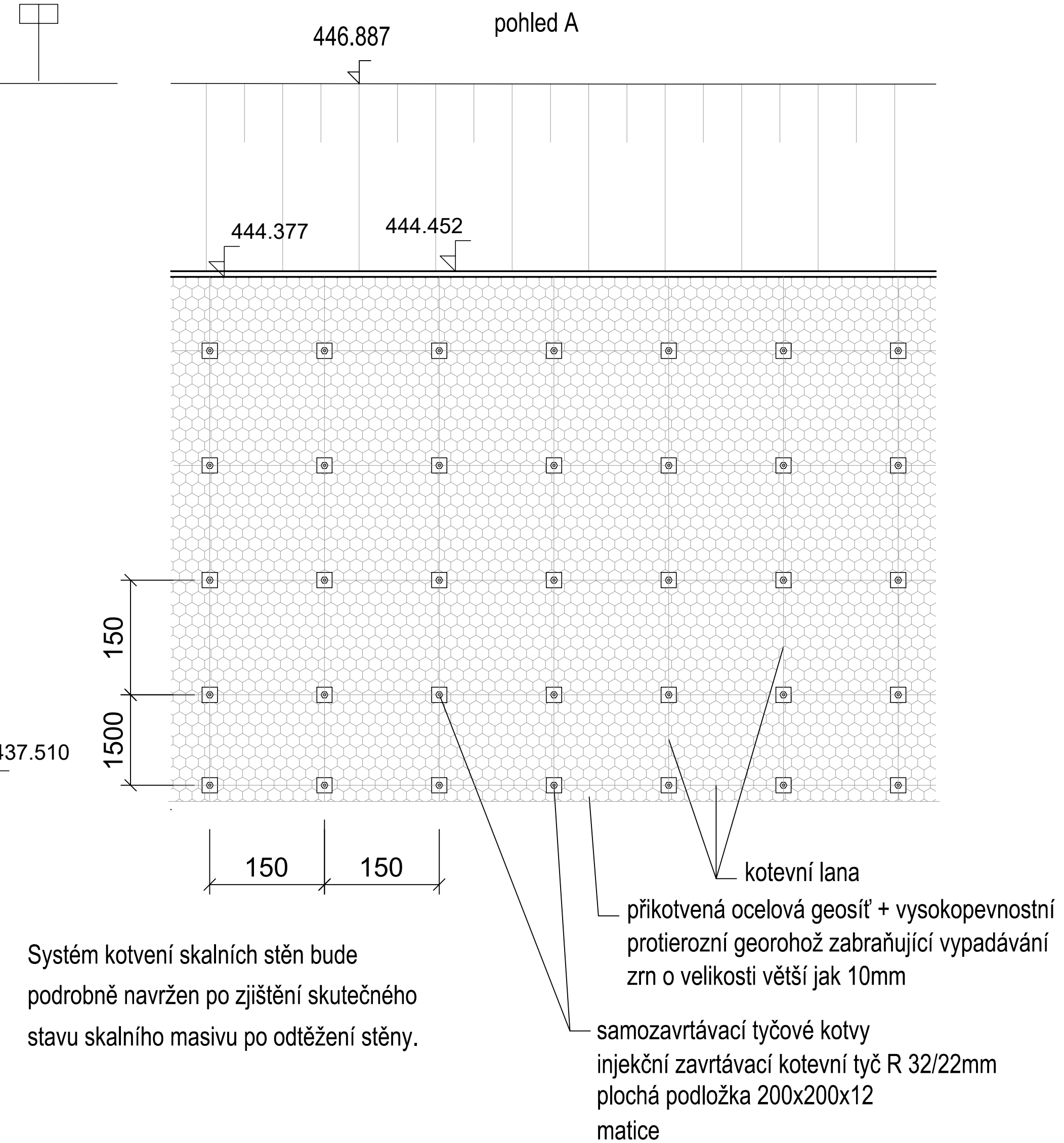


STANIČENÍ km 66,425



Systém kotvení skalních stěn bude  
podrobně navržen po zjištění skutečného  
stavu skalního masivu po odtěžení stěny.

- příkrotená ocelová geosíť + vysokopevnostní protierozní georohož zabráňující vypadávání zrn o velikosti větší jak 10mm
- samozavrtávací tyčové kotvy
- injekční zavrtávací kotevní tyč R 32/22mm
- plochá podložka 200x200x12
- matice

|                          |        |       |      |      |       |
|--------------------------|--------|-------|------|------|-------|
| VZDAL. NOVÝCH OS [m]     | 4.000  |       |      |      |       |
| POSUNY 1 A 2 KOLEJE [m]  |        |       |      |      |       |
| VZDAL. STAV. OS [m]      |        |       |      |      |       |
| VZDAL. OD KOLEJE c.1 [m] | -11,38 | -3,20 | 4,00 | 7,20 | 15,60 |

Výškový systém Bp  
Inicový systém S-JTSK

[illegible]