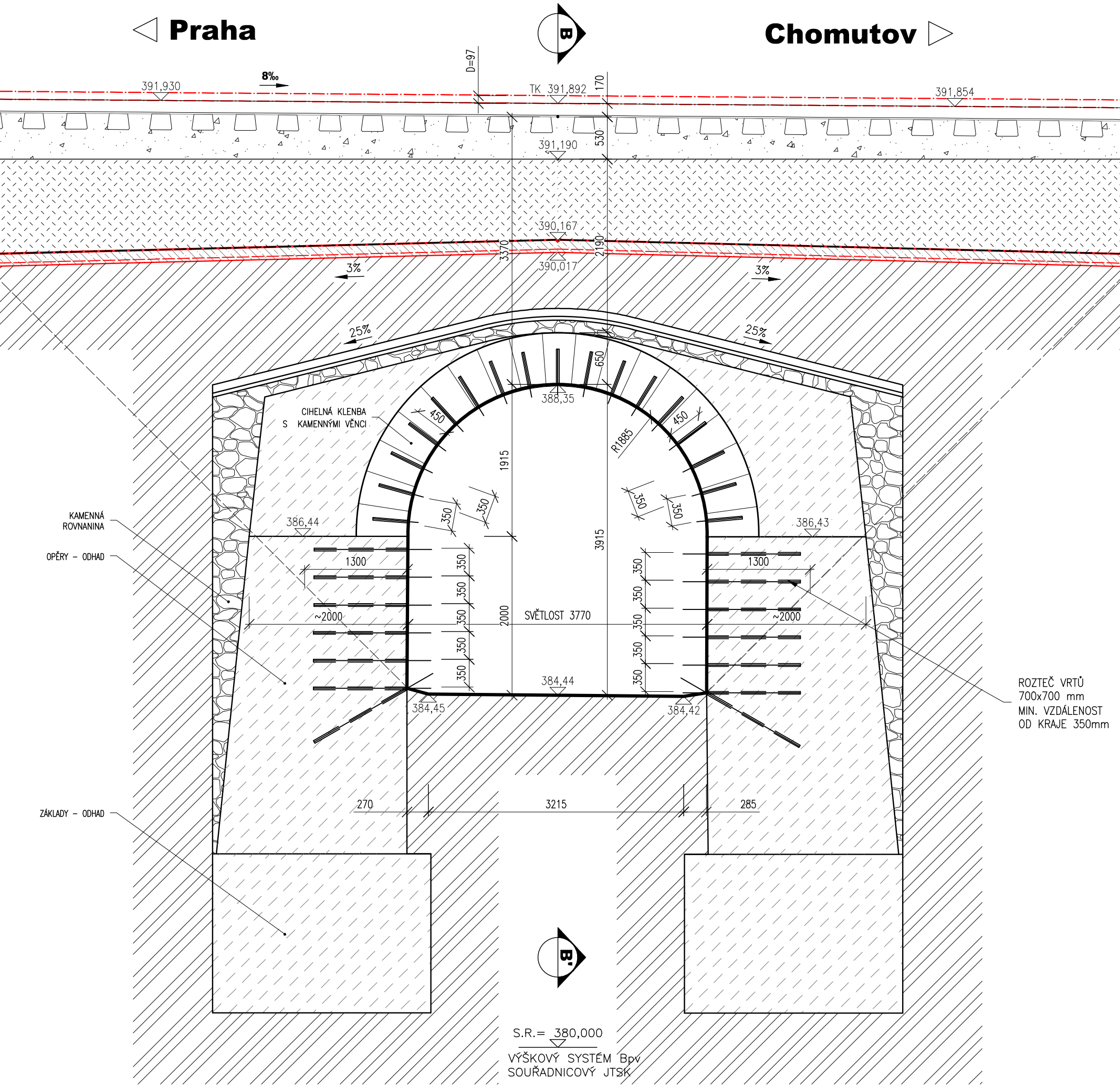
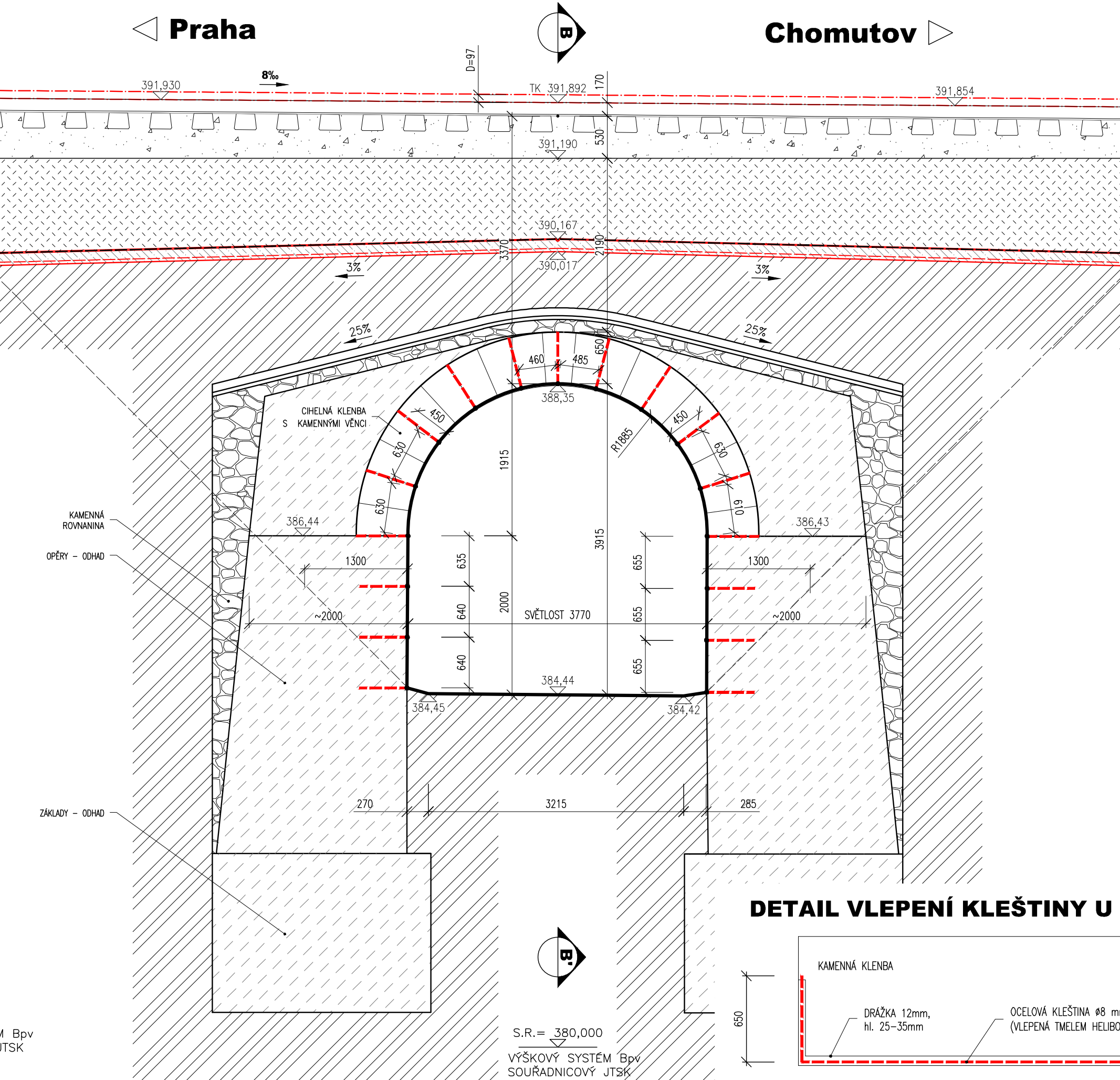


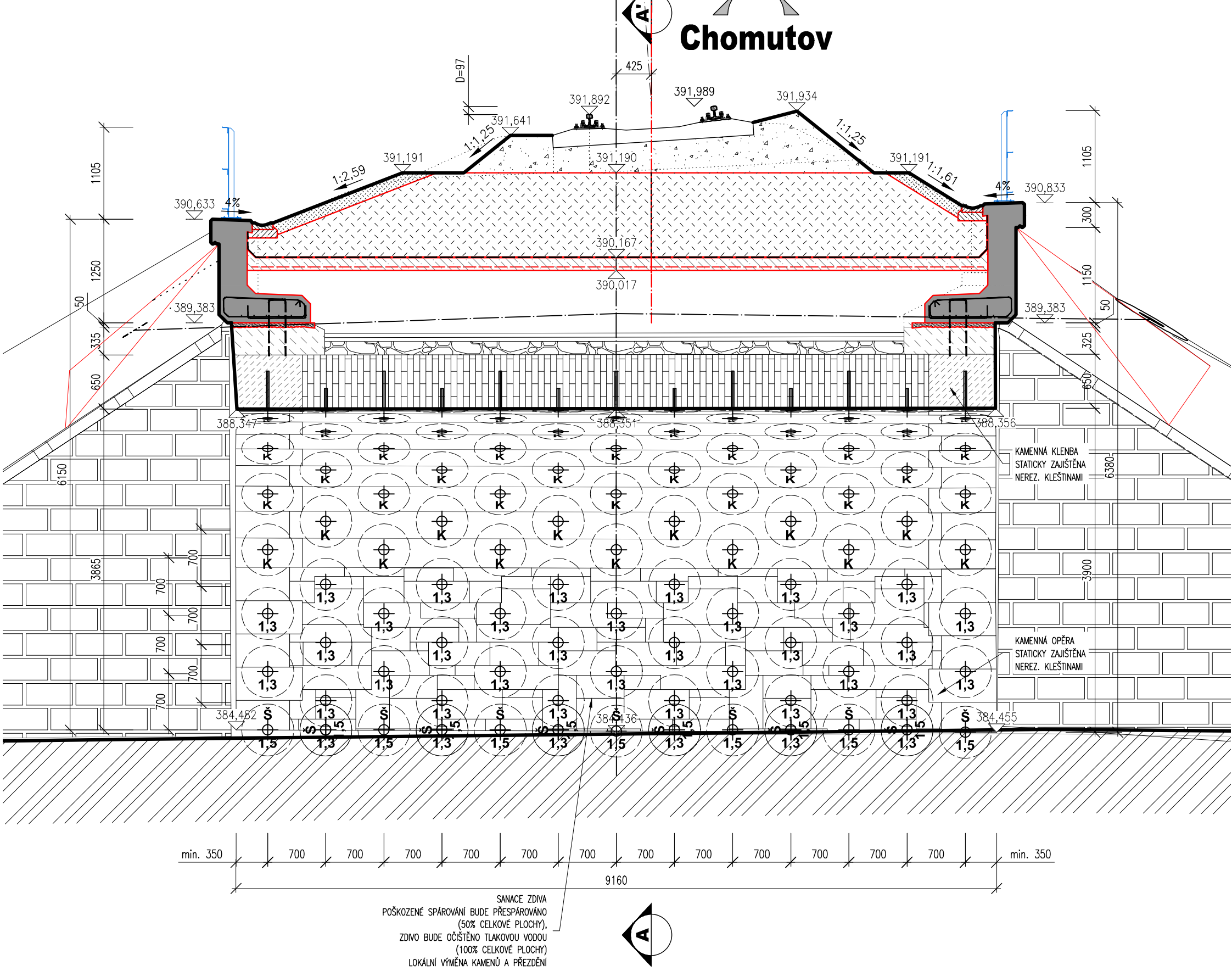
PODÉLNÝ ŘEZ A-A', M 1:50
STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ - INJEKTÁŽE



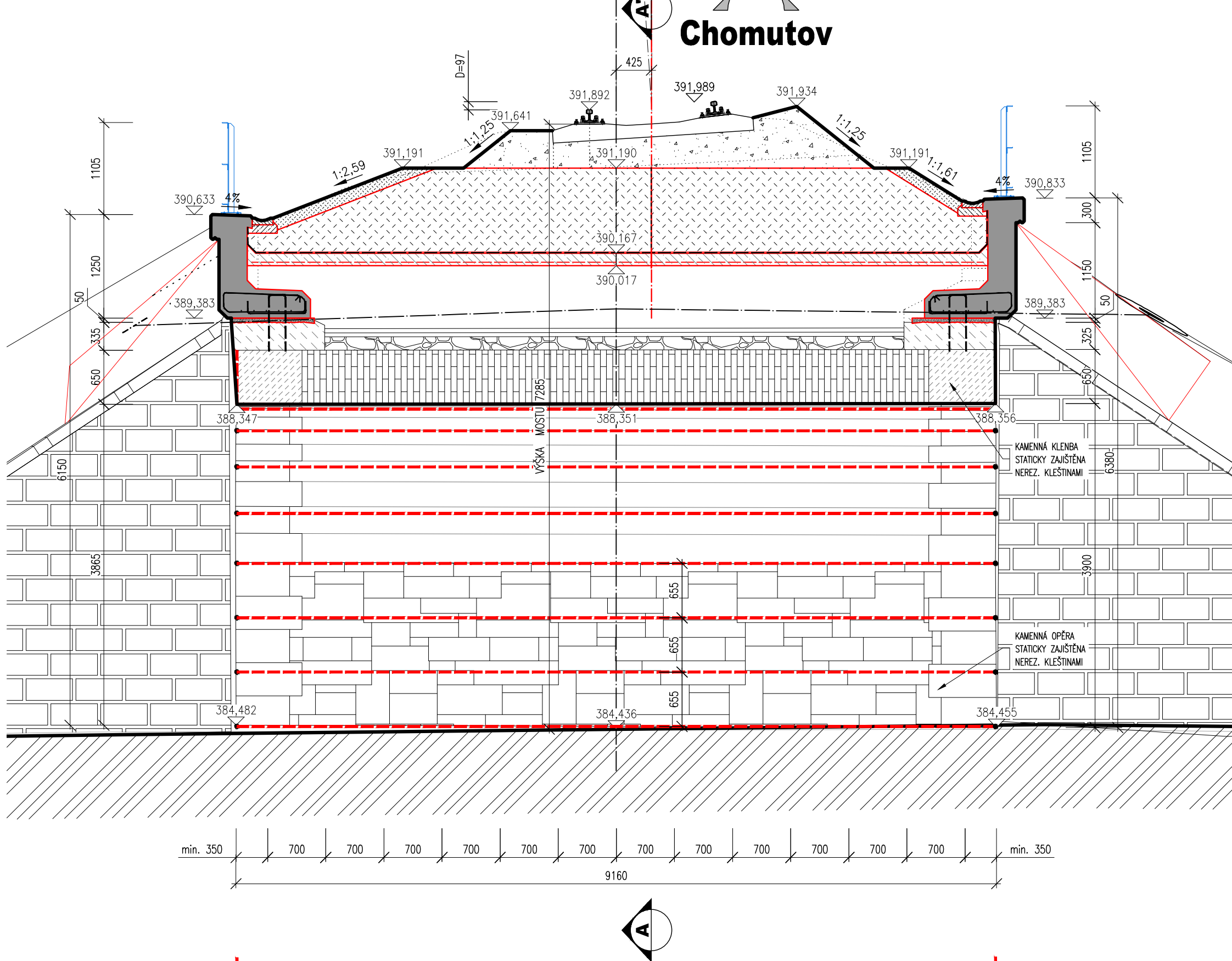
PODÉLNÝ ŘEZ A-A', M 1:50
STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ - INJEKTÁŽE



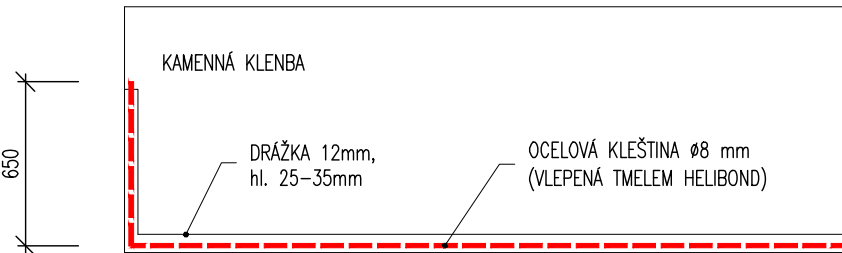
ŘEZ B-B', M 1:50
STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ - INJEKTÁŽE



ŘEZ B-B', M 1:50
STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ - INJEKTÁŽE



DETAIL VLEPENÍ KLEŠTINY U OKRAJE KLENBY



① NEREZ KLEŠTINA (NAPŘ. HELIBAR) Ø8, DL = ~ 10480mm

POZNÁMKY:
CELKOVÝ POČET KLEŠTIN 1 NA MOSTĚ 17ks (2x8+1=17ks)
KLEŠTINY BUDOU NAOHÝBÁNY NA STAVBĚ S OHLEDEM NA SKUTEČNÝ TVAR ZDVA

TABULKA INJEKTÁŽNÍCH VRTŮ

Zn.	VRT	OPĚRY
1	VRT DN 38mm - DL.1300mm	76KS
2	VRT DN 38mm - DL.1500mm	26KS
3	VRT DN 38mm - DL.450mm	111KS
		187,8m

POZNÁMKY:
- RÁSTIR VRTŮ 700x700 mm
- KRAJNÍ VRTY MIN. VZDÁLENOST OD KRAJE 0,35 m - ROZTEČ UPRAVIT
- DÉLKA VRTŮ MIN. § TLOUŠTKY OPĚRY

ROZSAH STATICKÉHO ZAJIŠTĚNÍ:

- ZAJIŠTĚNÍ KLENBY NEREZOVÝMI KLEŠTINAMI
- DOPLNĚNÍ A PŘEZDĚNÍ NARUŠENÉHO ZDVA
- HLOUBKOVÉ PŘESPÁROVÁNÍ A SANACE POVCHU ZDVA
- PODROBNOSTI JEDNOTLÝCH OPRAV - VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- INJEKTÁŽ CEMENTOVOU SMĚSÍ - NÁVRH SLOŽENÍ VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA

PŘED ZAHÁJENÍM INJEKTÁŽE BUDE PROVEDEN KONTROLNÍ VRT PRO OVĚŘENÍ HLTNOSTI VRTU
PŘED ZAHÁJENÍM INJEKTÁŽE BUDE PROVEDEN KONTROLNÍ VRT PRO OVĚŘENÍ TLOUŠTKY KAMENNÉ KLENBY A HLTNOSTI VRTU
SKRYTÉ ROZMĚRY KONSTRUKCE JSOU ODHADOVÁNY

PO ZŘÍZENÍ ZKUŠENÍCH VRTŮ SE ZJISTÍ SKUTEČNÝ ROZSAH
INJEKTÁŽE DLE STAVU KONSTRUKCE DO OPĚRY BUDOU PROVEDENY
ZKUŠEBNÍ 3 VRTY/OPĚRA

POZNÁMKY:

- VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv, POLOHOVÝ SYSTÉM JTSK
- ROZMĚRY JSOU VYNAŠENY Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ
- TLOUŠTKY A DIMENZE SKRYTÝCH KONSTRUKCÍ BYLY ODHADNUTY PŘÍP. ODVOZENY Z ARCHIVNÍ DOKUMENTACE
- DÉLKOVÉ KÓTY JSOU ZAOKROUHLĚNY NA 5 mm
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY ZHOTOVITEL STAVBY ZAJISTÍ VYTČENÍ VŠECH SÍTÍ
- BĚHEM STAVBY JE NUTNÉ DODRŽOVAT PODMINKY SPRÁVCŮ SÍTÍ UVEDENÉ V JEJICH VYJÁDRĚNÍCH

NA VÝKRESU NEMUSÍ BYT ZAKRESLENY VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- NUTNO VŽDY KOORDINOVAT S DOKLADOVOU ČÁSTÍ DOKUMENTACE

TÚ 0101 Praha-Bubny (mimo) - Chomutov-záp. zhlaví (mimo)
DÚ 18 Kamenné Žehrovice – Stochov

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM



ING. IVAN ŠÍR
PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB a.s.
Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel: +420 603 181 473, sir@sirvan.cz, www.sirvan.cz
IČ: 287 86 793

Investor: Správa železniční dopravní cesty, s.o.
OR Praha

Oprava mostu v km 38,170 trati Praha Bubny – Chomutov

- kraj: Středočeský kraj
 - MÚOU: Kačice
 - stupeň utajení: bez utajení
 - datum: 07.2019
 - zakázkové číslo: 00
 - stupeň PD: Projekt
- odpovědný projektant stavby: Ing. Ivan Šír
 - odpovědný projektant objektu: Ing. Ivan Šír
 - vypracoval: Ing. Petr Nevšímal
 - kontroloval: Ing. Ivan Šír
 - změna číslo: 00
 - měřítko: 1:50

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

INJEKTÁŽE A STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ

D.2.1.1.7