

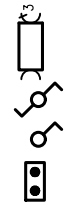
VD SLEZSKÁ HARTA REKONSTRUKCE OSVĚTLENÍ ŠTOL

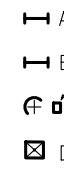
C.1 DISPOZICE ŠTOL


Dokumentace pro provádění stavby

Objednatel: Povodí Odry , státní podnik

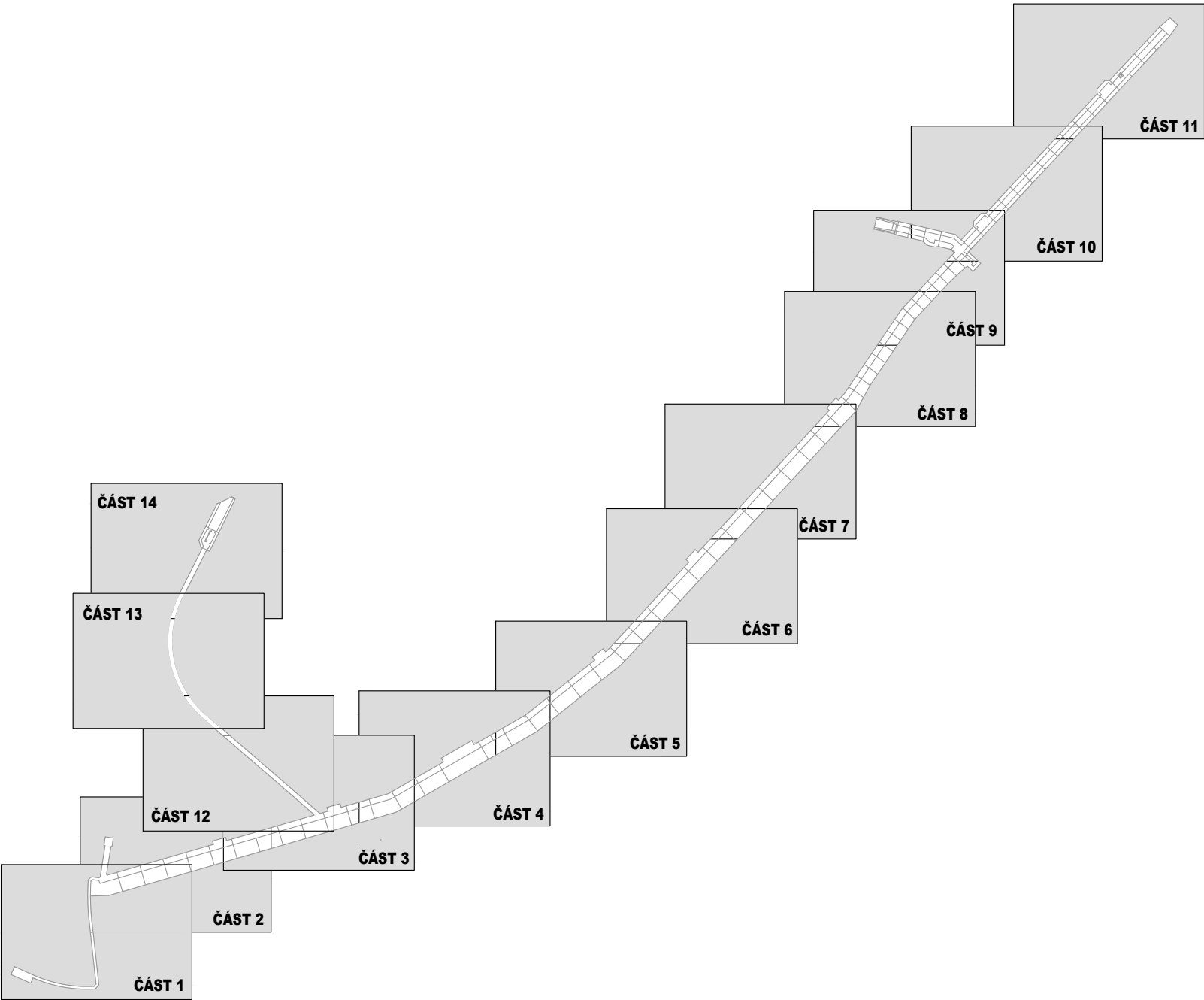
LEGENDA

- 

NÁSTĚNNÁ ROZVODNICE
STŘÍDAVÝ PŘEPÍNAČ
JEDNOPÓLOVÝ VYPÍNAČ
DVOJTLAČÍTKO
- 

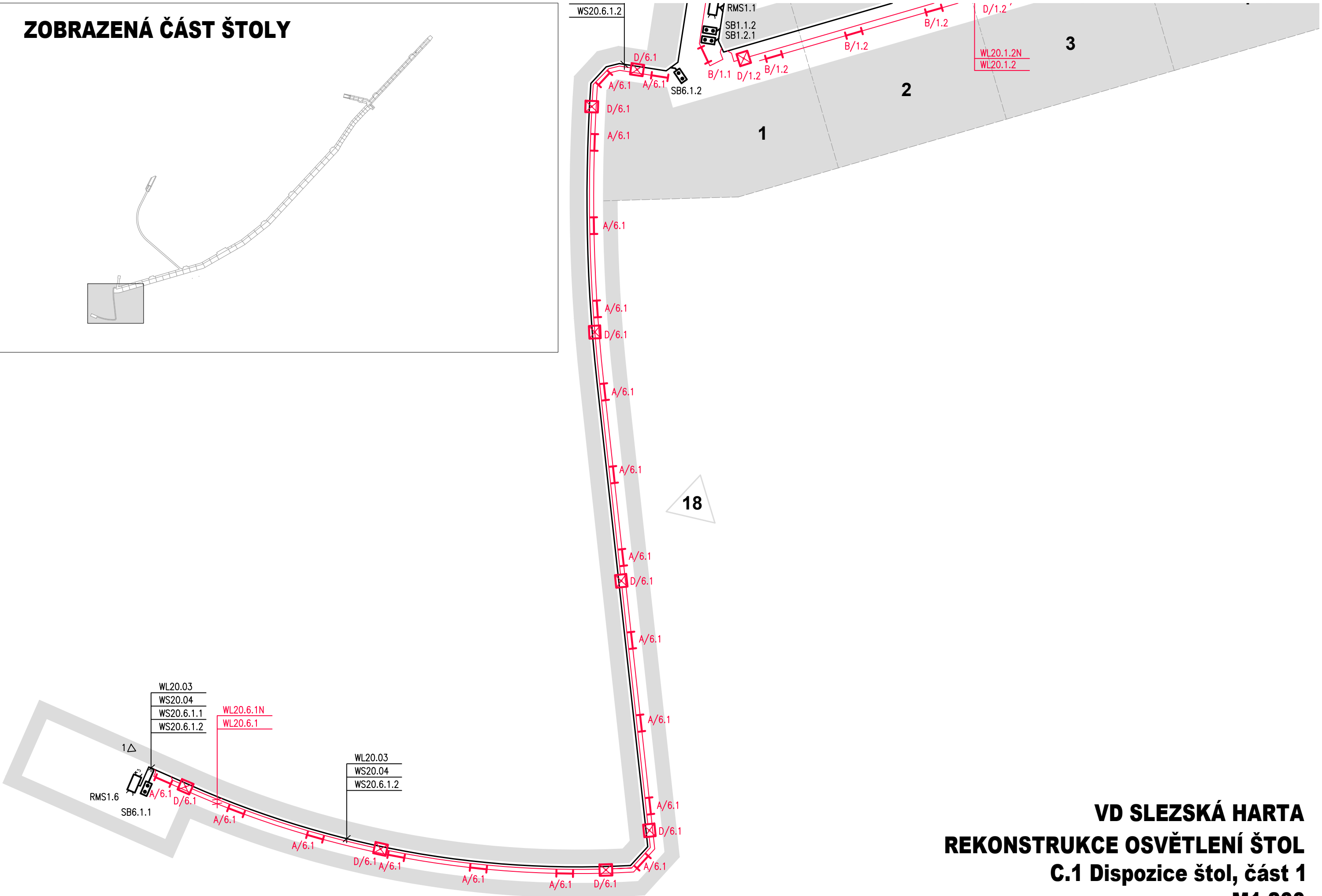
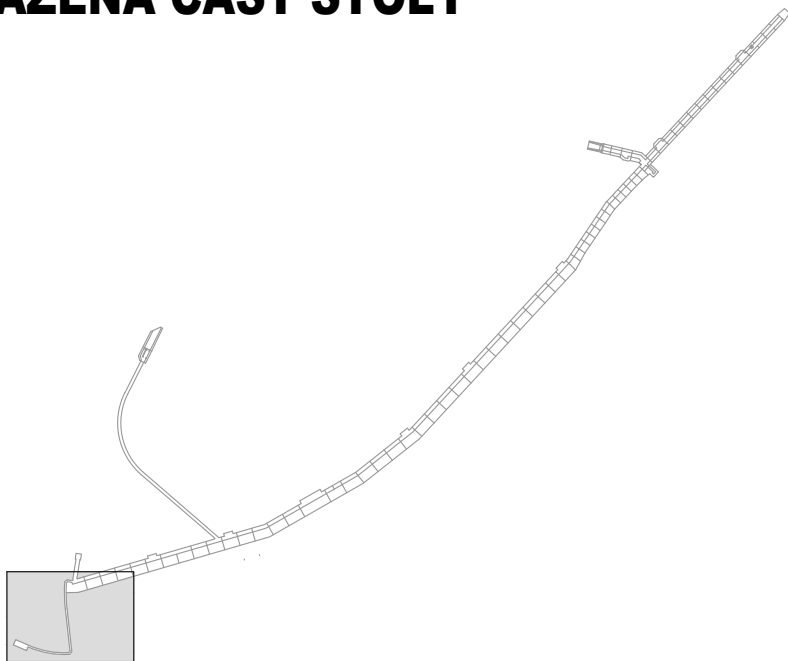
A/. LED SVÍTIDLO TYP POINTER-I-LED-1R-1800-4K-RN-NSPP
B/. LED SVÍTIDLO TYP EXTRA-LED-2500-218-4K-RN-3F-NSPP
C/. LED NÁSTĚNNÝ LED REFLEKTOR S INFRASPÍNAČEM, IP65
D/. LED SAMOSTATNÉ SVÍTIDLO NOUZOVÉHO OSVĚTLENÍ TYP MULTIPINTER-I-LED-1R-1300-4K-RN-NSPP, IP66, 1h
- OZNAČENÍ SVÍTIDEL: X/Y, X: TYP SVÍTIDLA, Y: NAPÁJECÍ OBVOD
- 

SÁLAVÝ TOPNÝ PANEL
PROSTOROVÝ TERMOSTAT EBERLE
VENTILÁTOR 550W

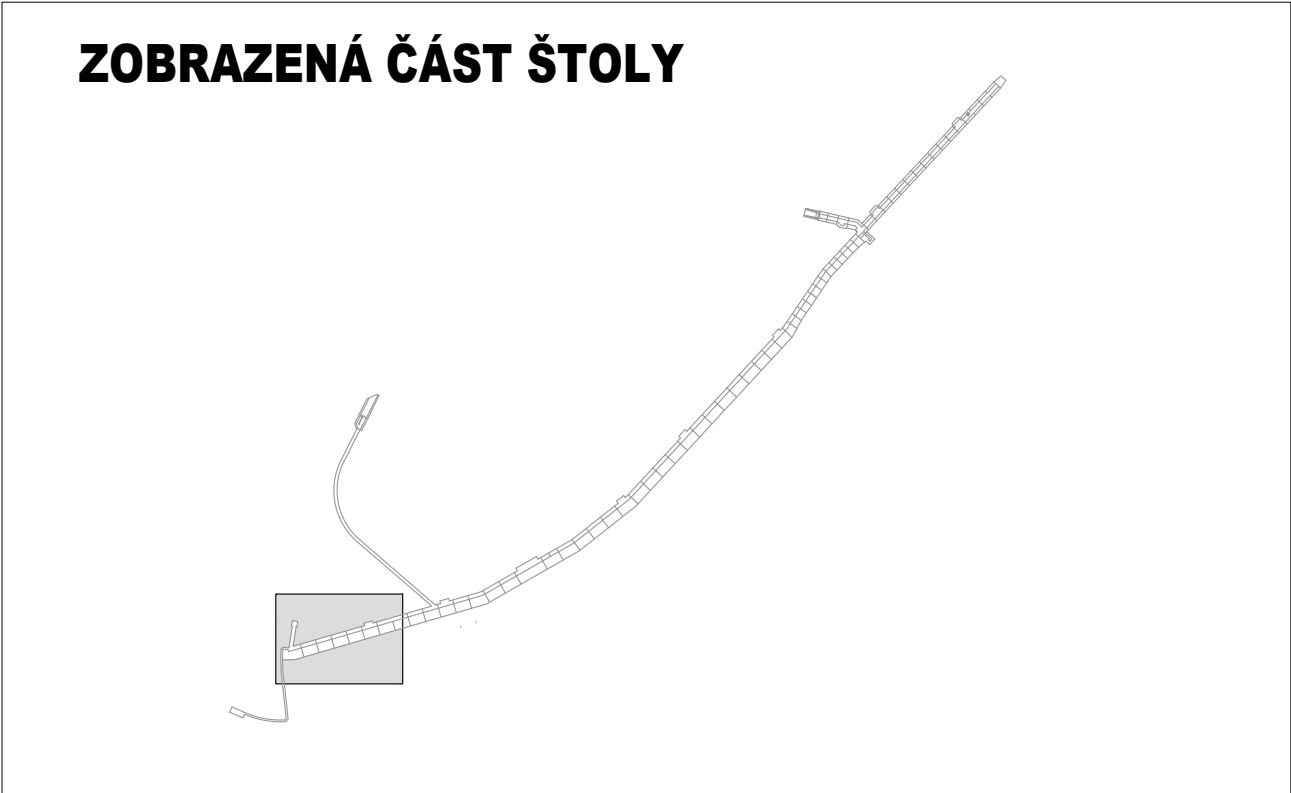


- 1▷ <1 KABELOVÁ TRASA VYBAVENÁ DVĚMA ŽLABY BETTERMAN 60x60mm NA STĚNĚ (STÁVAJÍCÍ)
2▷ <2 KABELOVÁ TRASA VYBAVENÁ DVĚMA ŽLABY BETTERMAN 60x200mm NA VÝLOŽNÍKU š..210mm (STÁVAJÍCÍ)
3▷ <3 KABELOVÁ TRASA VYBAVENÁ DVĚMA ŽLABY BETTERMAN 60x60mm NA VÝLOŽNÍKU š..110mm (STÁVAJÍCÍ)
4▷ <4 KABELOVÁ TRASA VYBAVENÁ DVĚMA ŽLABY BETTERMAN 40x40mm (STÁVAJÍCÍ)
5▷ <5 KABELOVÁ TRASA VYBAVENÁ DVĚMA ŽLABY BETTERMAN 60x100mm NA VÝLOŽNÍKU š.. 110mm (STÁVAJÍCÍ)
6▷ <6 KABELY ULOŽENY VE ŽLABU BETTERMAN 60x60mm (STÁVAJÍCÍ)
- PRŮBĚŽNÉ KABELY PRO NAPÁJENÍ SVÍTIDEL ULOŽENY V NOVÝCH TUHÝCH BEZHALOGENOVÝCH HRDLOVANÝCH TRUBKÁCH PC-ABS, VNĚJŠÍ Ø20mm (4020HF_FA) UCHYCENÝCH PLASTOVÝMI PŘÍCHYTKAMI (5320HF_FB) POUŽITY ROVNĚŽ SYSTÉMOVÉ SPOJKY (0220HF_FB), V OHYBECH TRASY POUŽÍT SYSTÉMOVÁ KOLENA (4120HF_FB), NEBO OHEBNÉ TRUBKY VNĚJŠÍ Ø20mm.
- DEMONTÁŽ A MONTÁŽ NOVÉHO ZAŘÍZENÍ V RÁMCI TOHOTO PROJEKTU

ZOBRAZENÁ ČÁST ŠTOLY



VD SLEZSKÁ HARTA
REKONSTRUKCE OSVĚTLENÍ ŠTOL
C.1 Dispozice štol, část 1
M1:200



VD SLEZSKÁ HARTA
REKONSTRUKCE OSVĚTLENÍ ŠTOL
C.1 Dispozice štol, část 2
M1:200

ZOBRAZENÁ ČÁST ŠTOLY

16

20

13

12

11

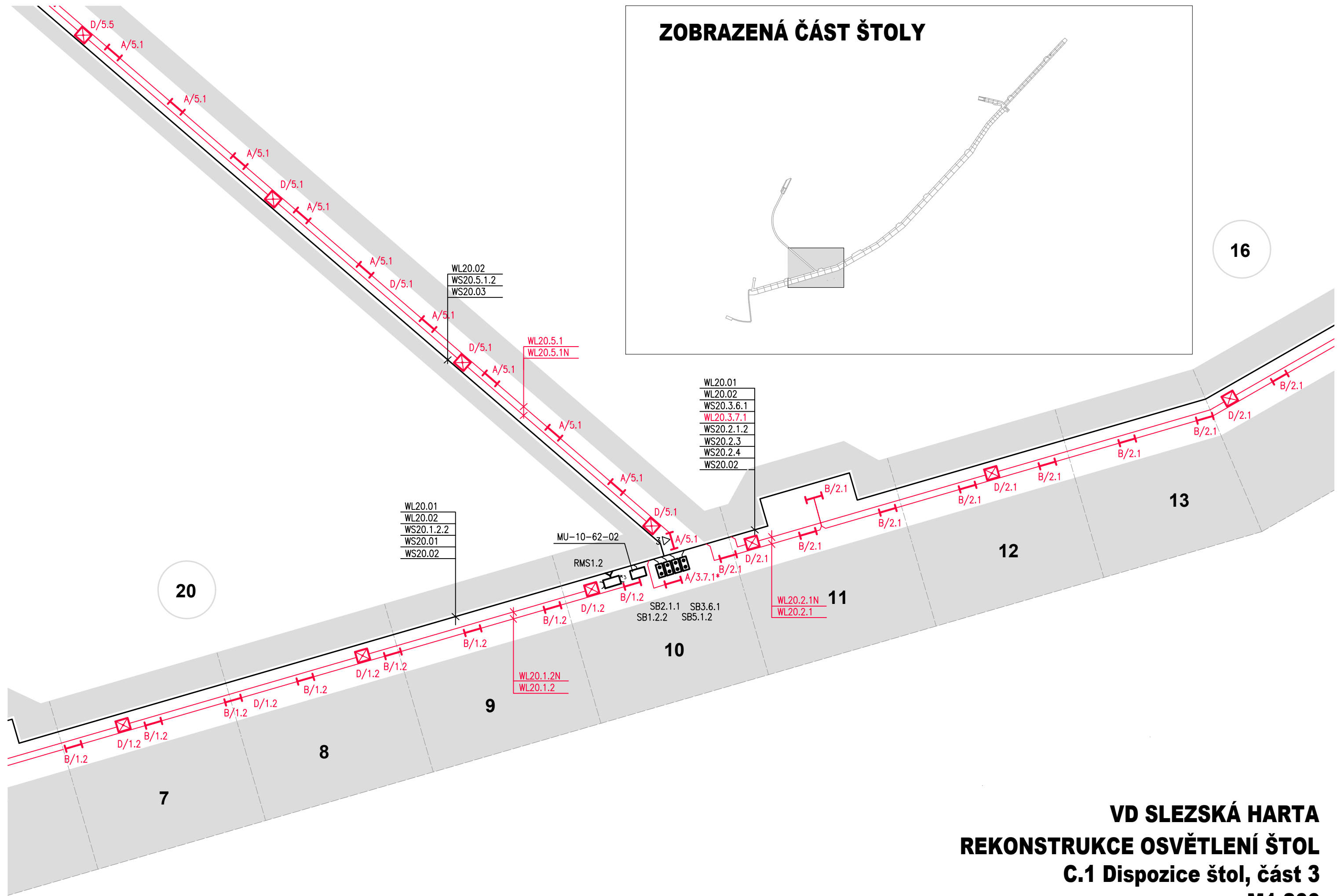
10

9

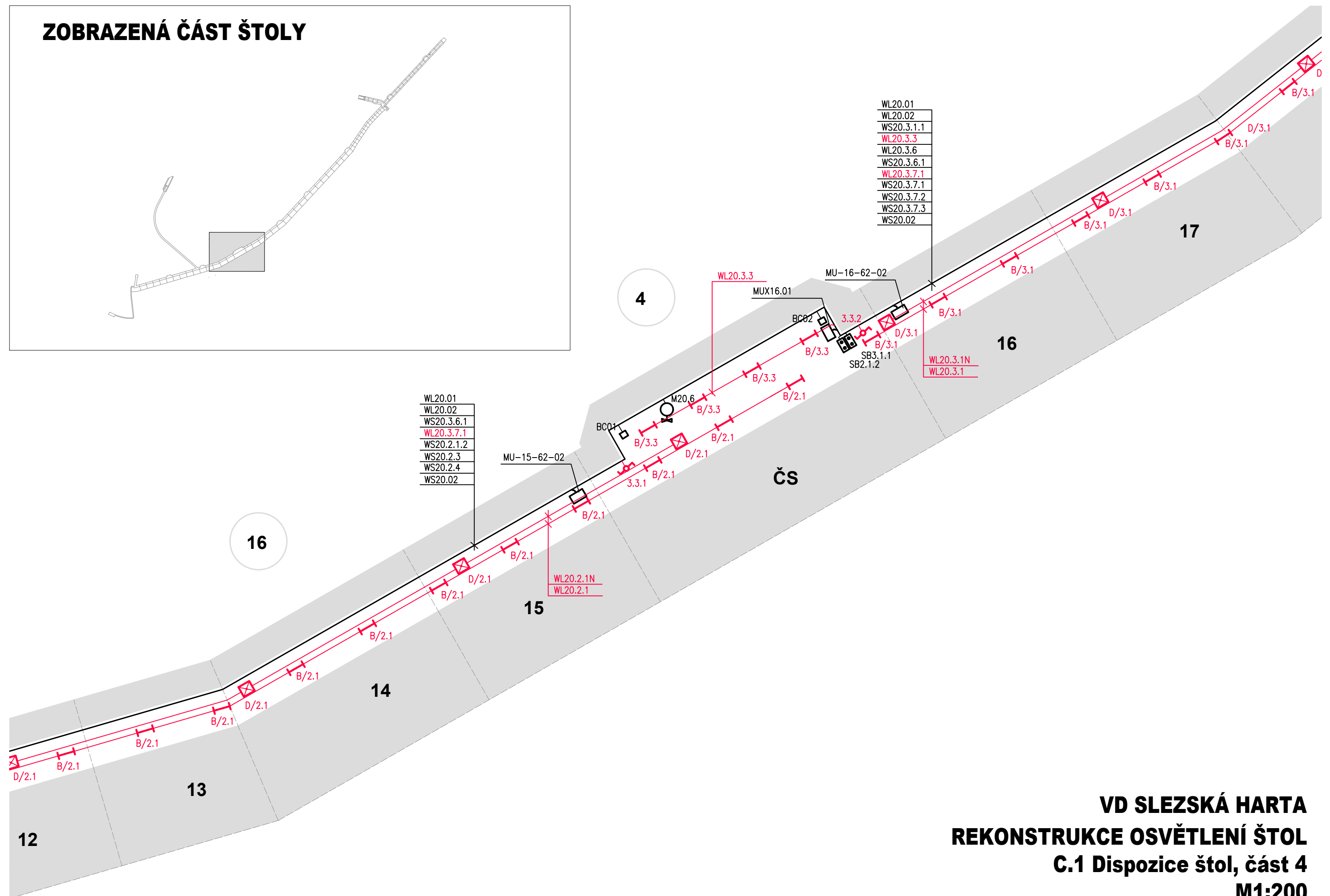
8

7

VD SLEZSKÁ HARTA
REKONSTRUKCE OSVĚTLENÍ ŠTOL
C.1 Dispozice štol, část 3
M1:200

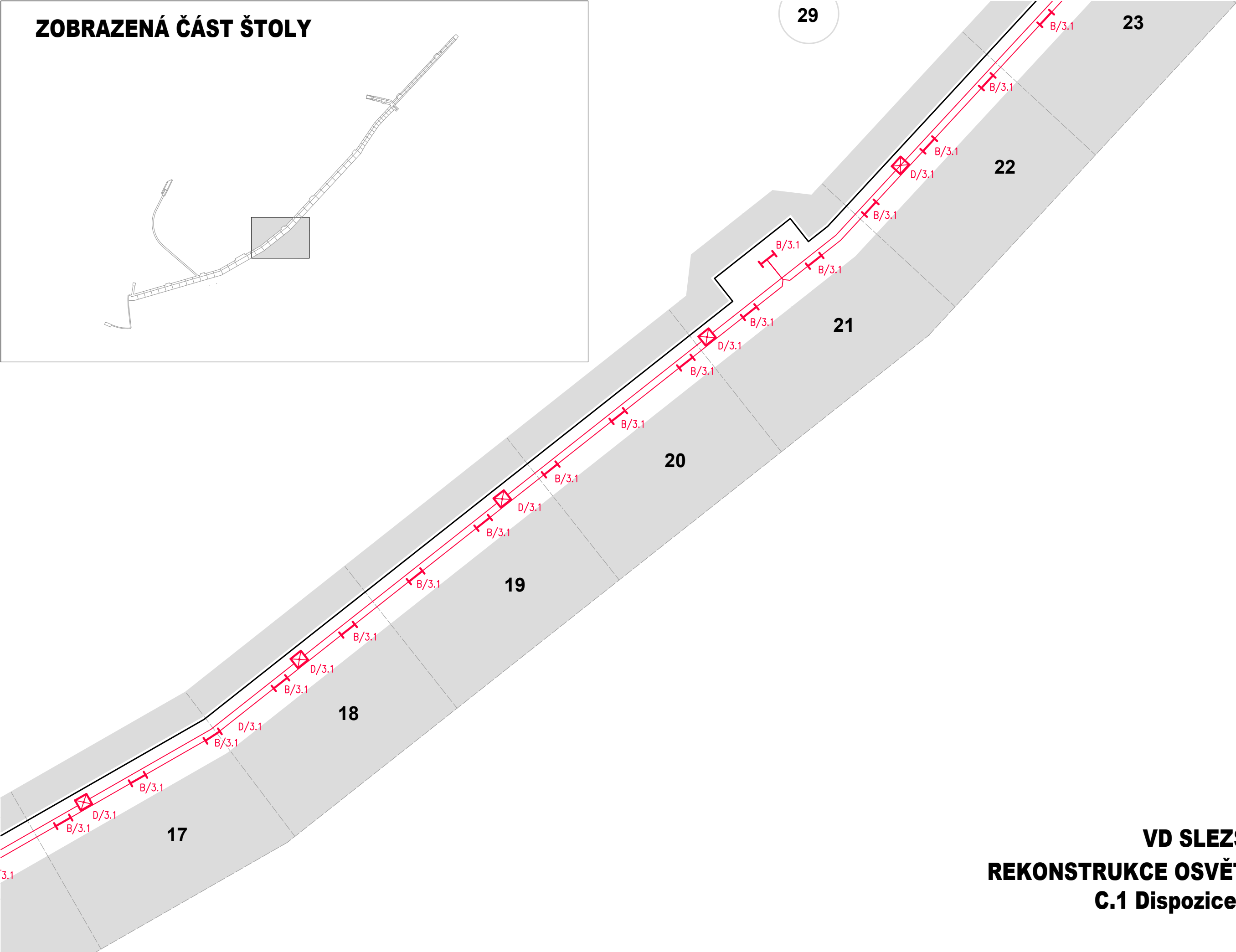
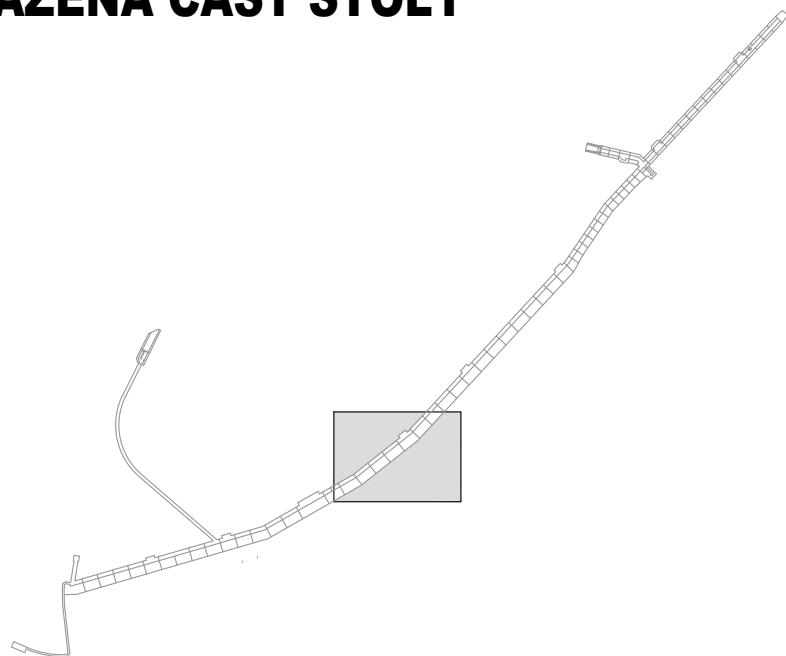


ZOBRAZENÁ ČÁST ŠTOLY



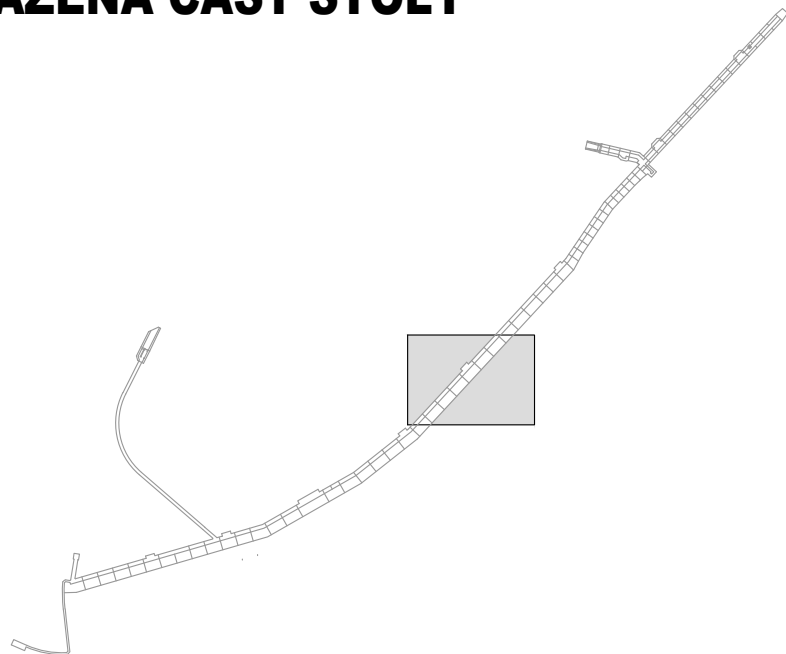
VD SLEZSKÁ HARTA
REKONSTRUKCE OSVĚTLENÍ ŠTOL
C.1 Dispozice štol, část 4
M1:200

ZOBRAZENÁ ČÁST ŠTOLY



VD SLEZSKÁ HARTA
REKONSTRUKCE OSVĚTLENÍ ŠTOL
C.1 Dispozice štol, část 5
M1:200

ZOBRAZENÁ ČÁST ŠTOLY



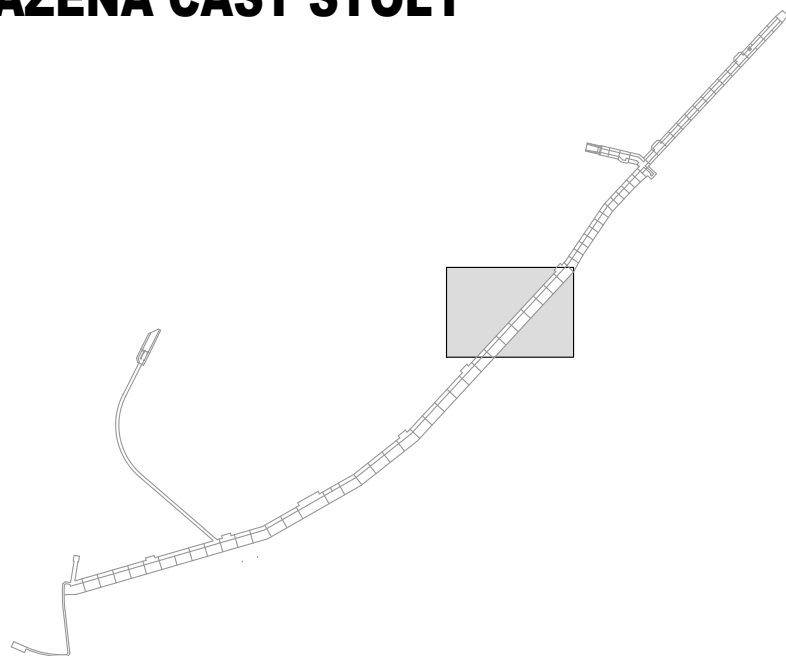
- WL20.01
- WL20.02
- WS20.3.1.1
- WL20.3.3
- WL20.3.6
- WS20.3.6.1
- WL20.3.7.1
- WS20.3.7.1
- WS20.3.7.2
- WS20.3.7.3
- WS20.02

WL20.3.1N
WL20.3.1

WL20.3.2N
WL20.3.2

VD SLEZSKÁ HARTA
REKONSTRUKCE OSVĚTLENÍ ŠTOL
C.1 Dispozice štol, část 6
M1:200

ZOBRAZENÁ ČÁST ŠTOLY



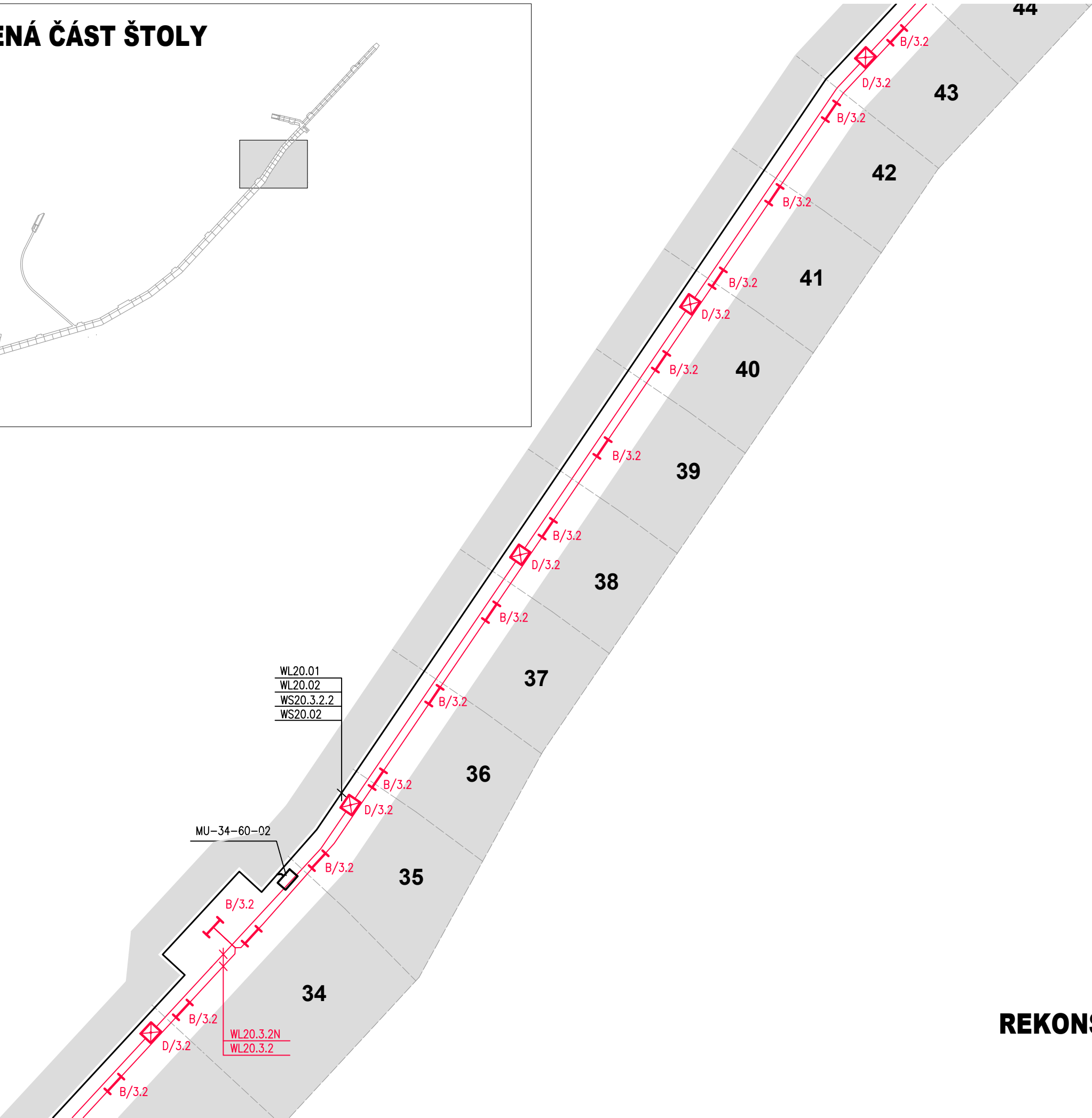
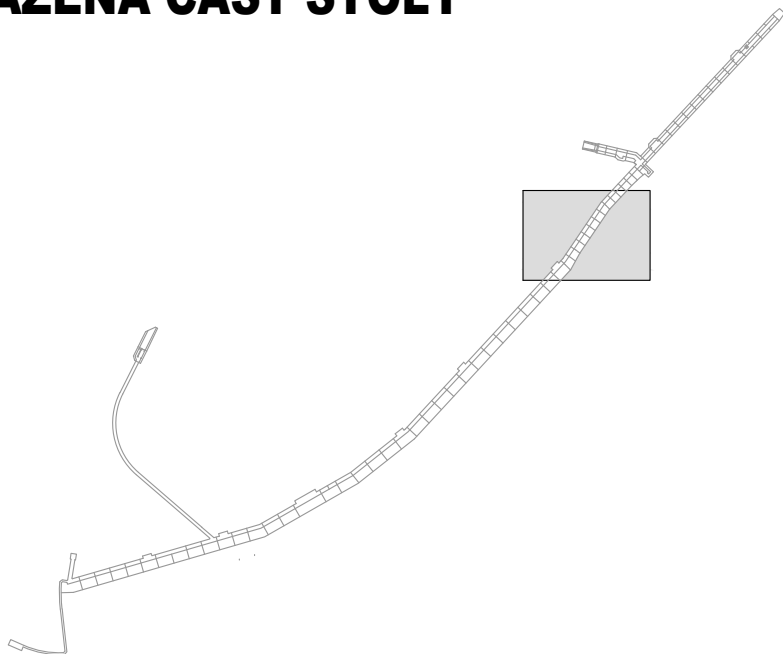
36

WL20.01
WL20.02
WL20.3.5
WS20.3.2.2
WS20.02

WL20.3.2N
WL20.3.2

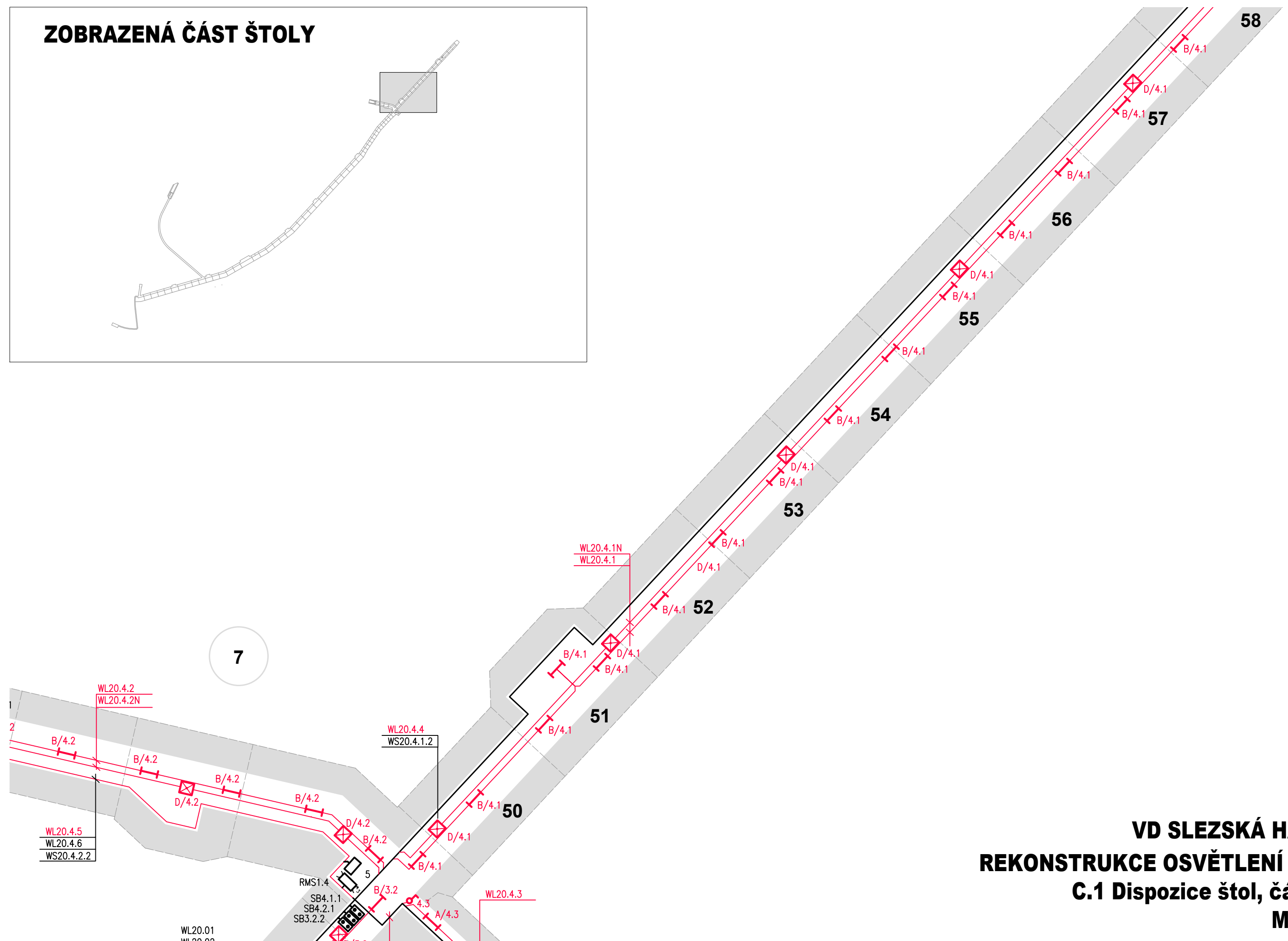
VD SLEZSKÁ HARTA
REKONSTRUKCE OSVĚTLENÍ ŠTOL
C.1 Dispozice štol, část 7
M1:200

ZOBRAZENÁ ČÁST ŠTOLY



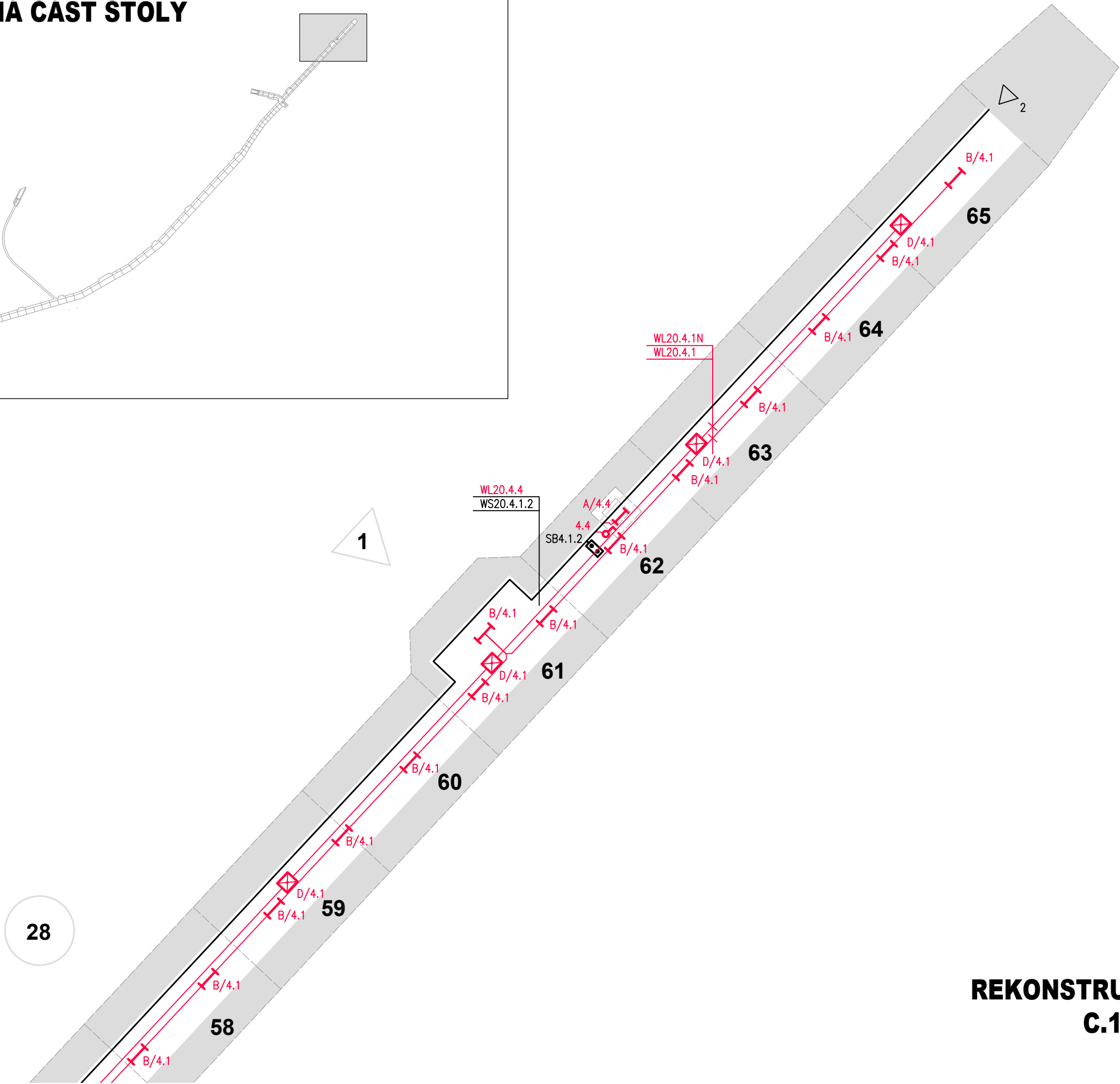
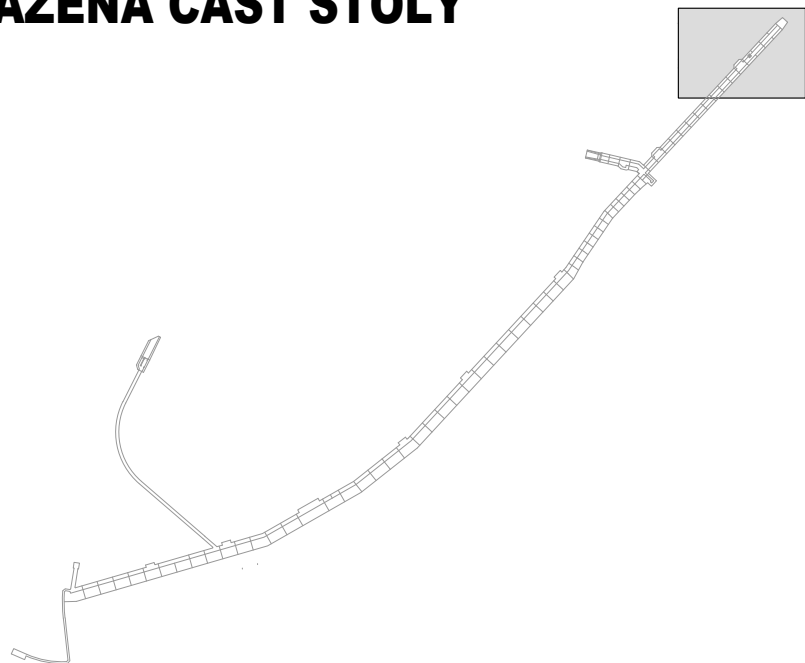
VD SLEZSKÁ HARTA
REKONSTRUKCE OSVĚTLENÍ ŠTOL
C.1 Dispozice štol, část 8
M1:200

ZOBRAZENÁ ČÁST ŠTOLY



VD SLEZSKÁ HARTA
REKONSTRUKCE OSVĚTLENÍ ŠTOL
C.1 Dispozice štol, část 10
M1:200

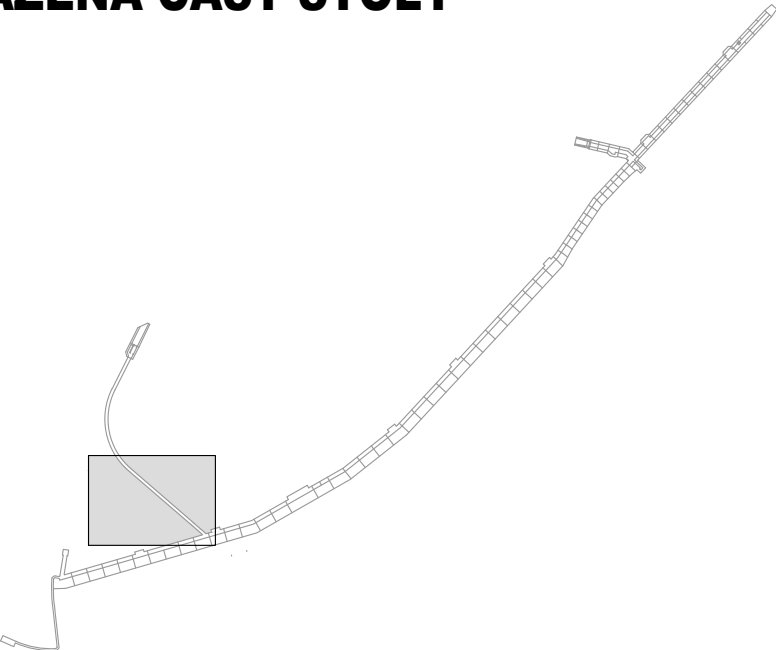
ZOBRAZENÁ ČÁST ŠTOLY



VD SLEZSKÁ HARTA
REKONSTRUKCE OSVĚTLENÍ ŠTOL
C.1 Dispozice štol, část 11
M1:200

30

ZOBRAZENÁ ČÁST ŠTOLY



VD SLEZSKÁ HARTA
REKONSTRUKCE OSVĚTLENÍ ŠTOL
C.1 Dispozice štol, část 12
M1:200

WL20.02
WS20.5.1.2
WS20.03

WL20.5.1
WL20.5.1N

WL20.01
WL20.02
WS20.3.6.1
WL20.3.7.1
WS20.2.1.2
WS20.2.3
WS20.2.4
WS20.02

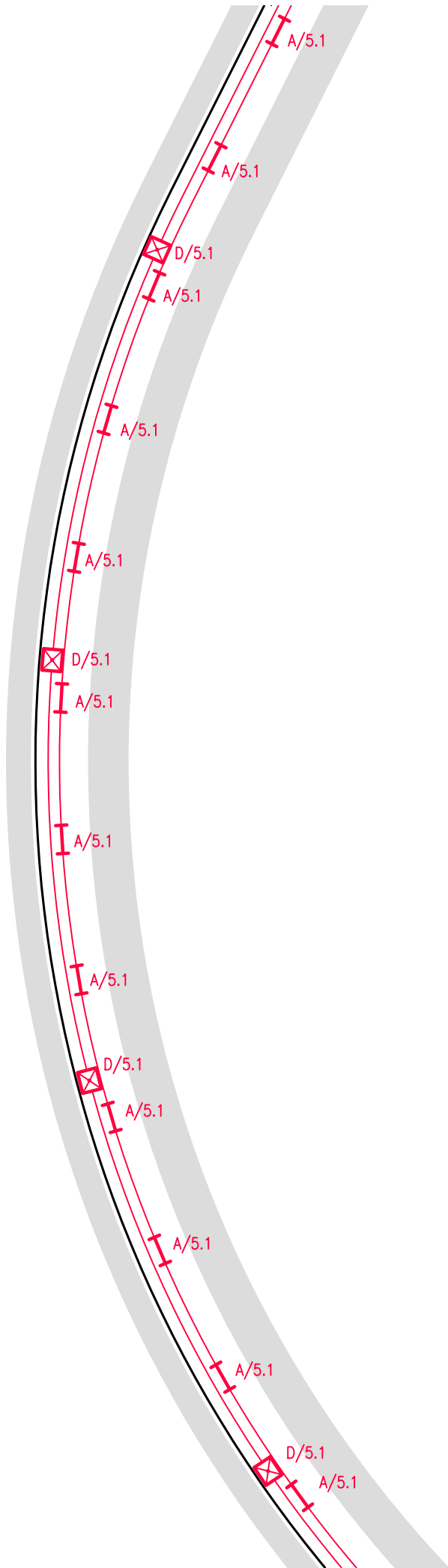
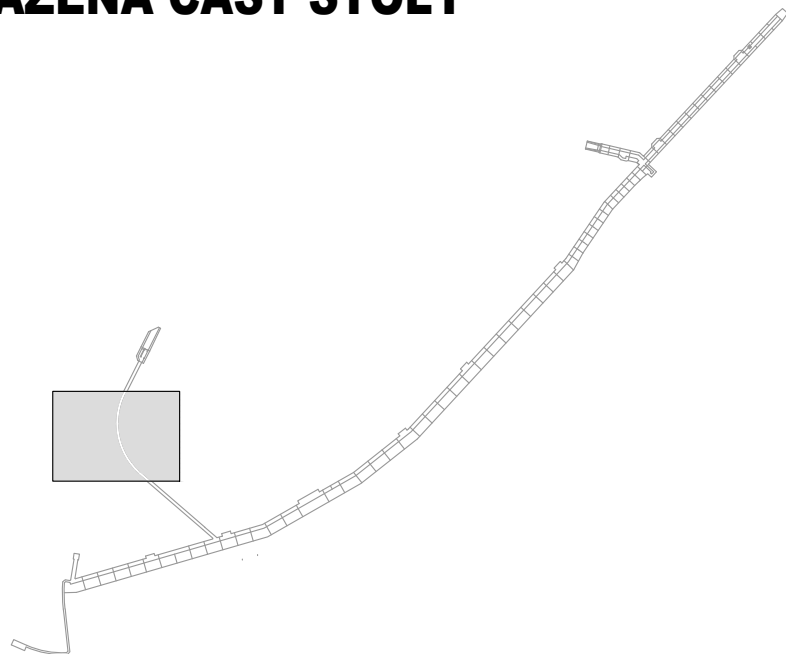
WL20.01
WL20.02
WS20.1.2.2
WS20.01
WS20.02

MU-10-62-02

RMS1.2

D/2.1
B/2.1
A/3.7.1*

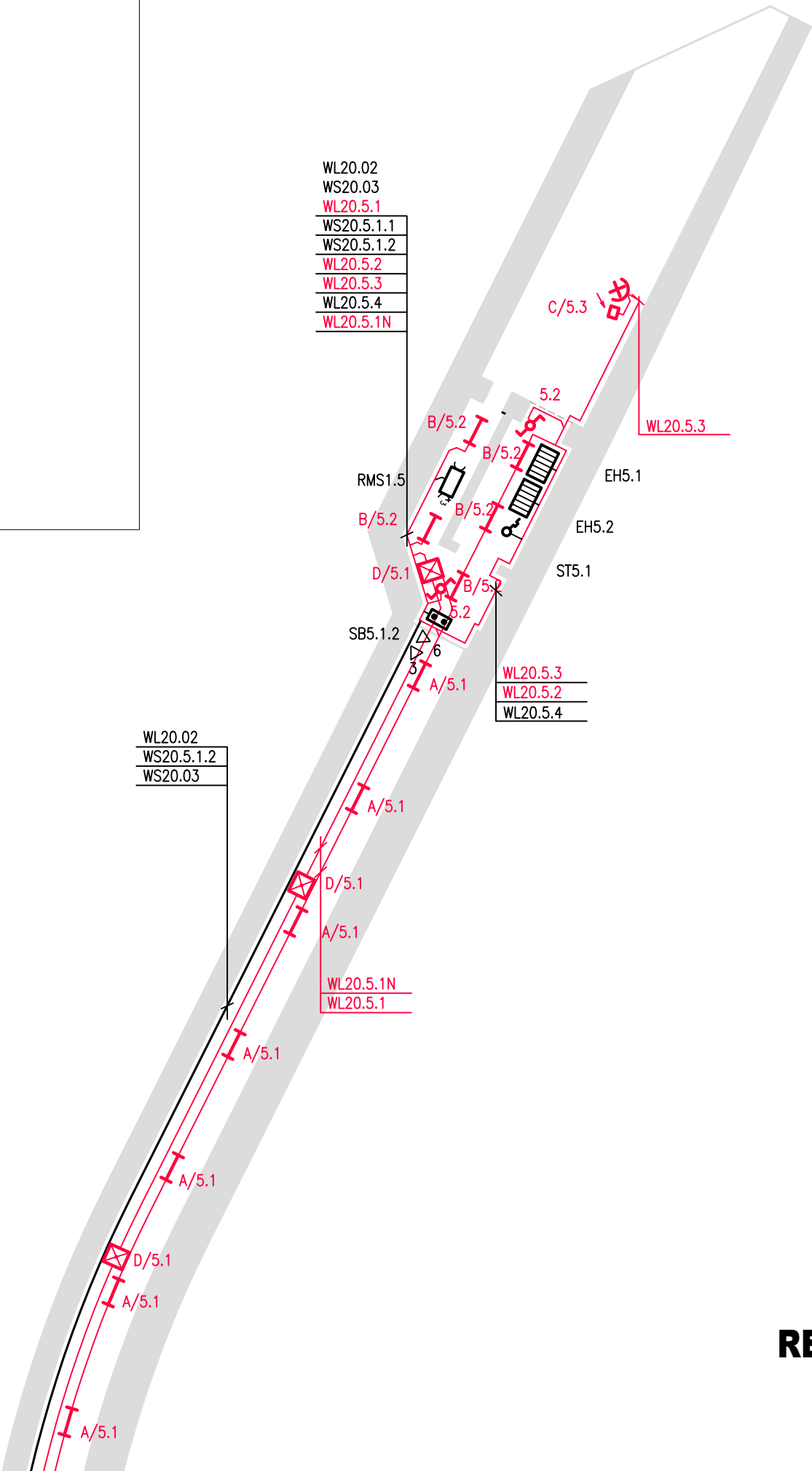
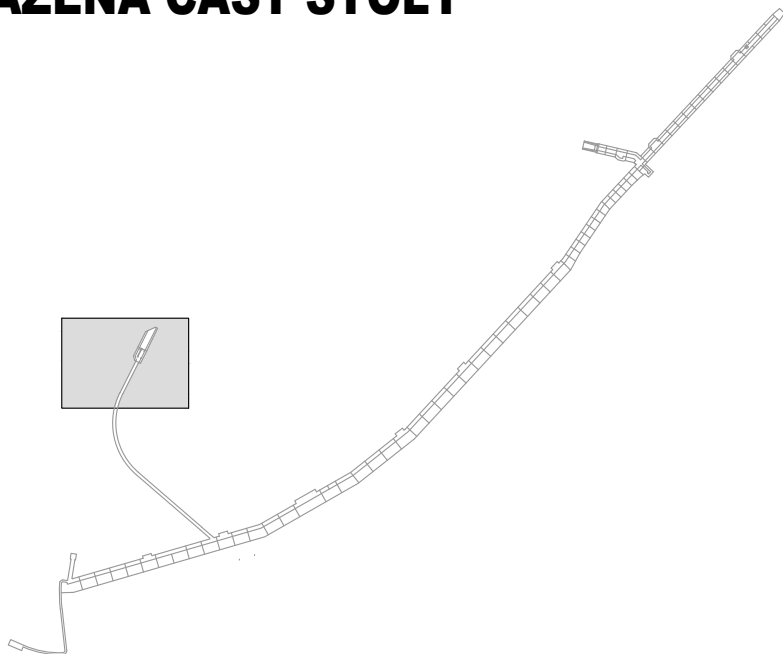
ZOBRAZENÁ ČÁST ŠTOLY



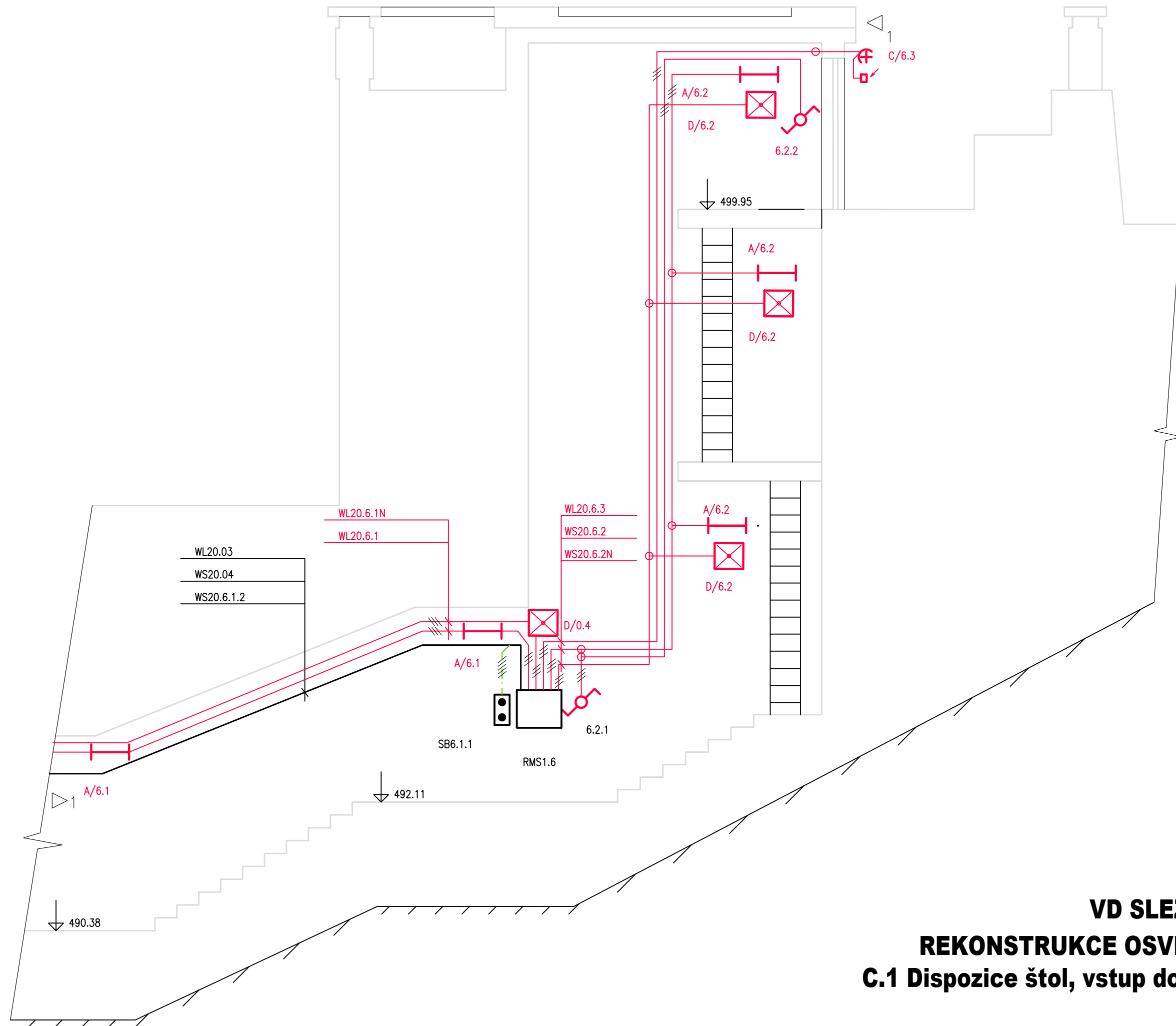
VD SLEZSKÁ HARTA
REKONSTRUKCE OSVĚTLENÍ ŠTOL
C.1 Dispozice štol, část 13
M1:200



ZOBRAZENÁ ČÁST ŠTOLY



VD SLEZSKÁ HARTA
REKONSTRUKCE OSVĚTLENÍ ŠTOL
C.1 Dispozice štol, část 14
M1:200



VD SLEZSKÁ HARTA
REKONSTRUKCE OSVĚTLENÍ ŠTOL
C.1 Dispozice štol, vstup do revizní štol
M1:100

