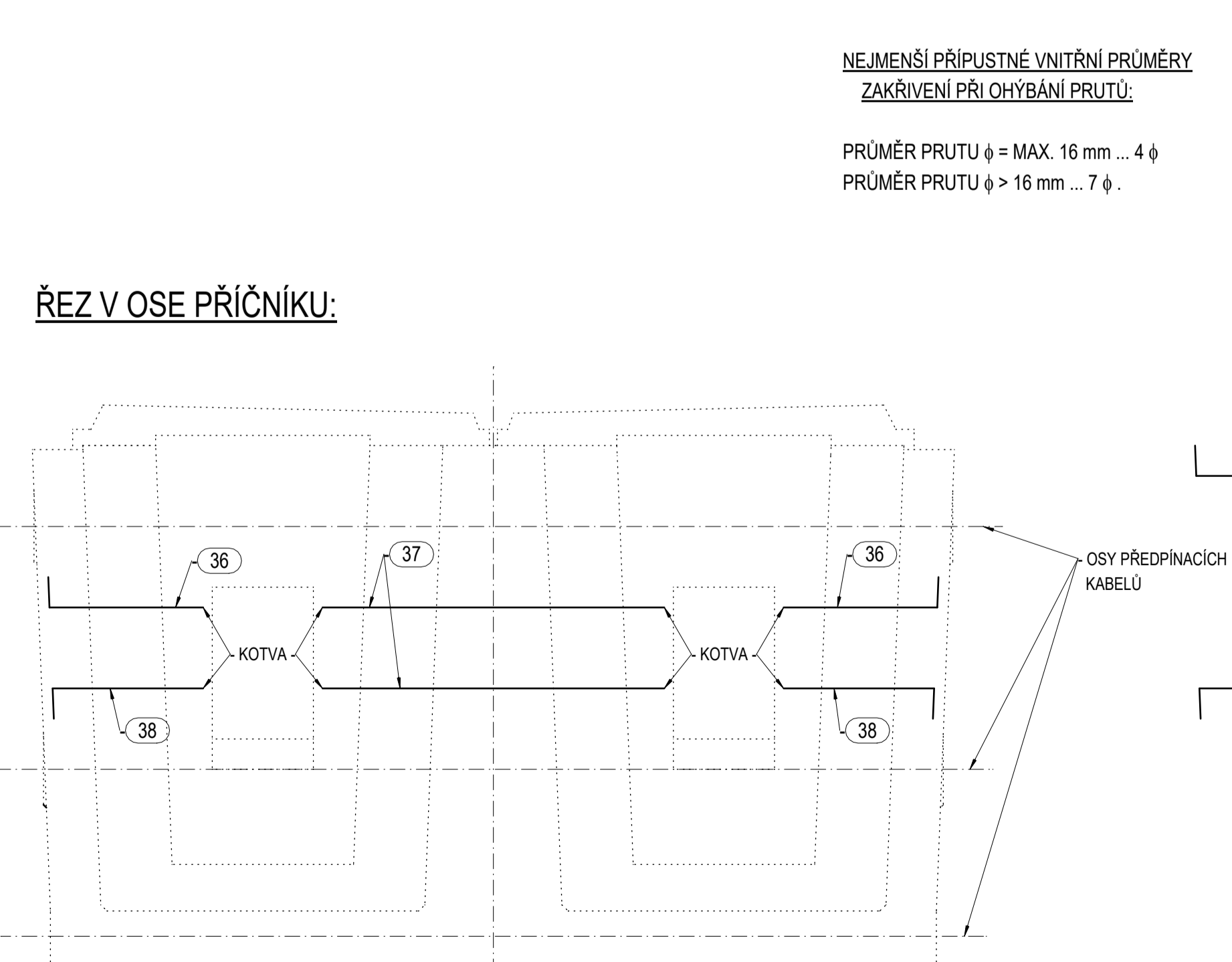
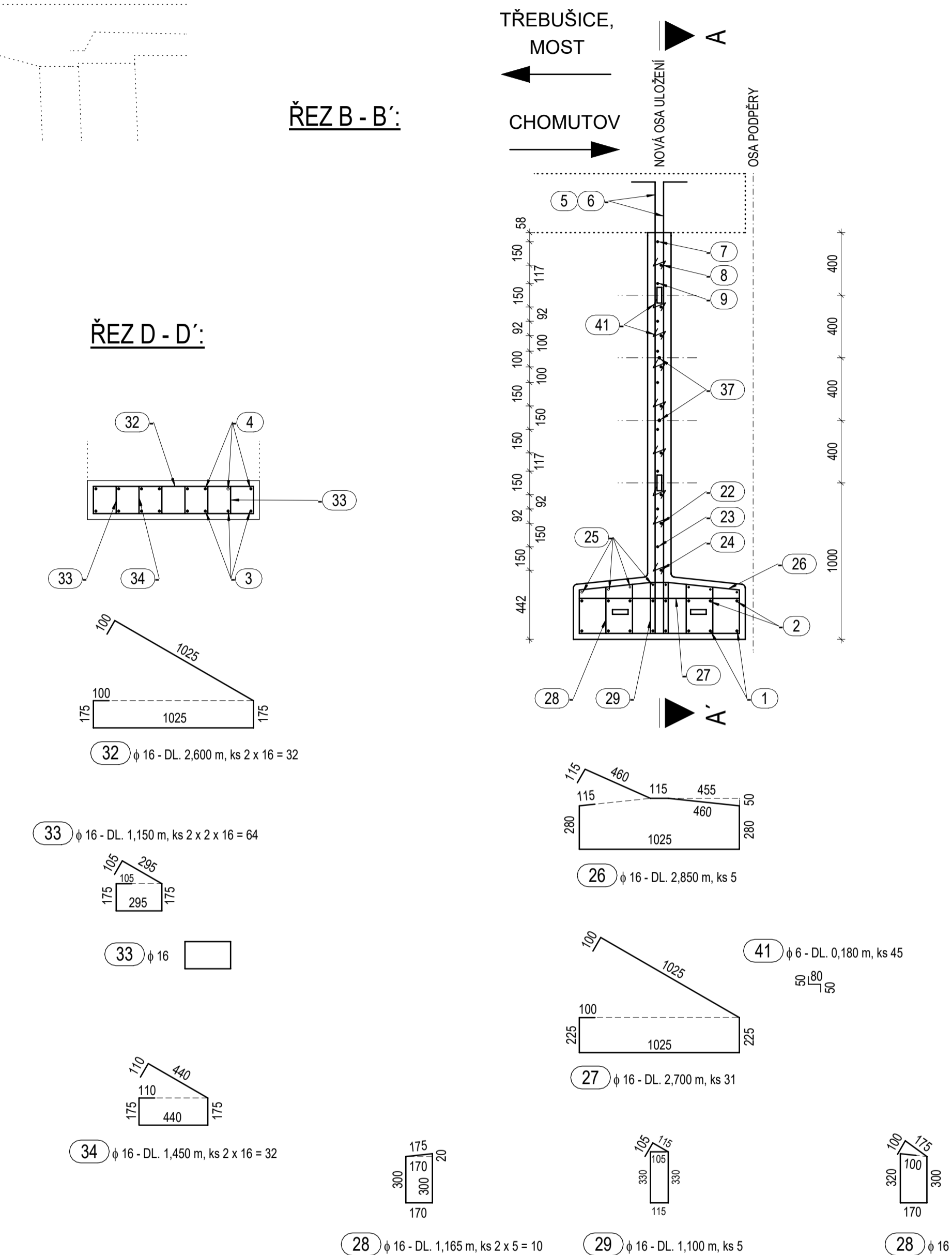
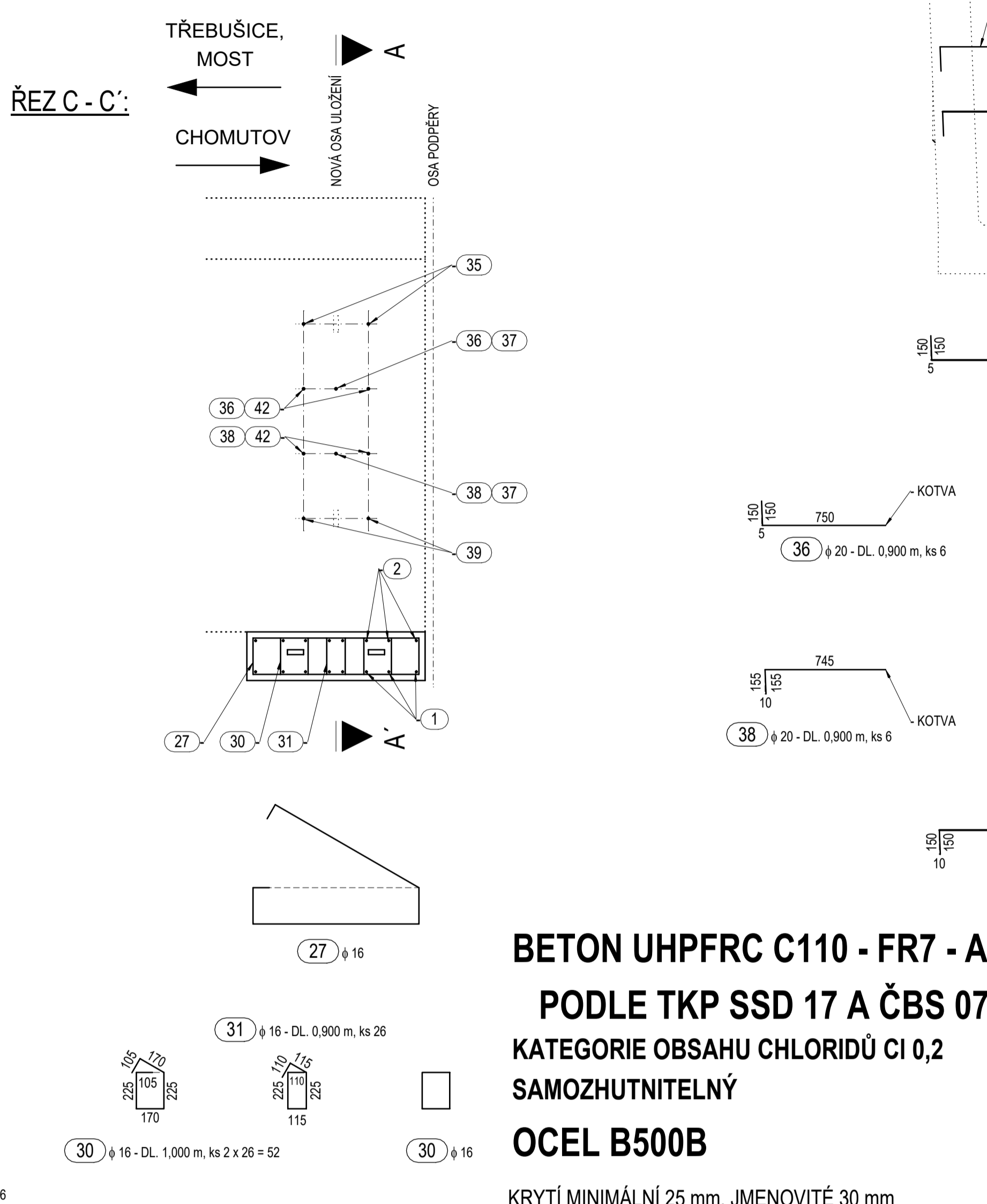


REKONSTRUKCE TRATI V ÚSEKU KYJICE - CHOMUTOV, ŽELEZNIČNÍ MOST v km 57,255
(ESTAKÁDA VRSKMAŇ)
NOVÉ PŘÍČNÍKY - VÝKRES BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE 1:25



HMOTNOST OCELI - JEDEN PŘÍČNÍK ... 1,120 t
HMOTNOST OCELI - CELÝ MOST A JEDEN ZKUŠEBNÍ PŘÍČNÍK (53 ks) ... 59,360 m³
POČET KOTEV BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE (ϕ 20 mm) - JEDEN PŘÍČNÍK ... 24 ks
POČET KOTEV - VŠECHNY PŘÍČNÍKY BEZ ZKUŠEBNÍHO (52 ks) ... 1248 ks

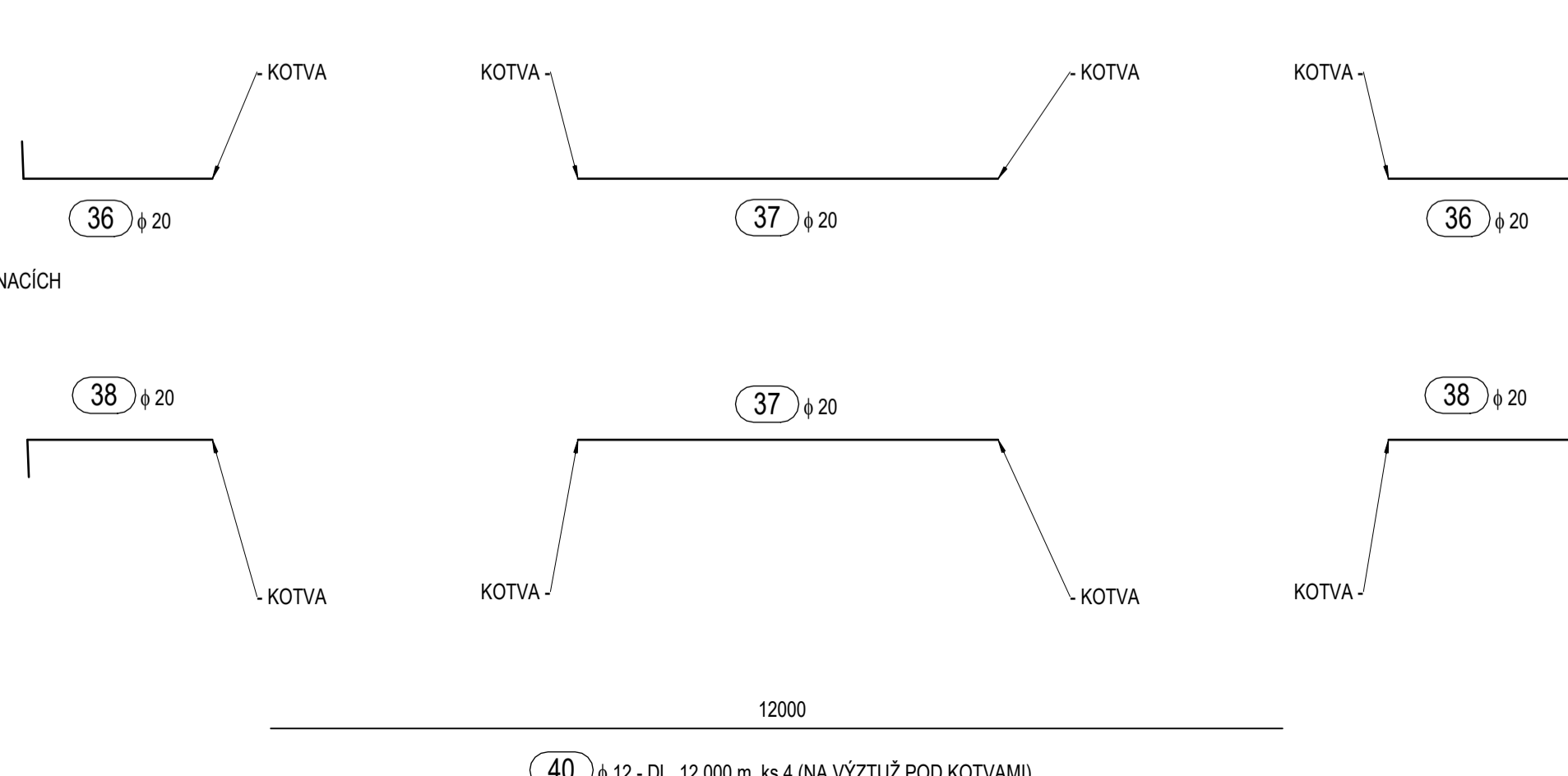


BETON UHPFRC C110 - FR7 - A - XC3, XF1
PODLE TKP SSD 17 A ČBS 07
KATEGORIE OBSAHU CHLORIDŮ CI 0,2
SAMOZHUTNITELNÝ
OCEL B500B

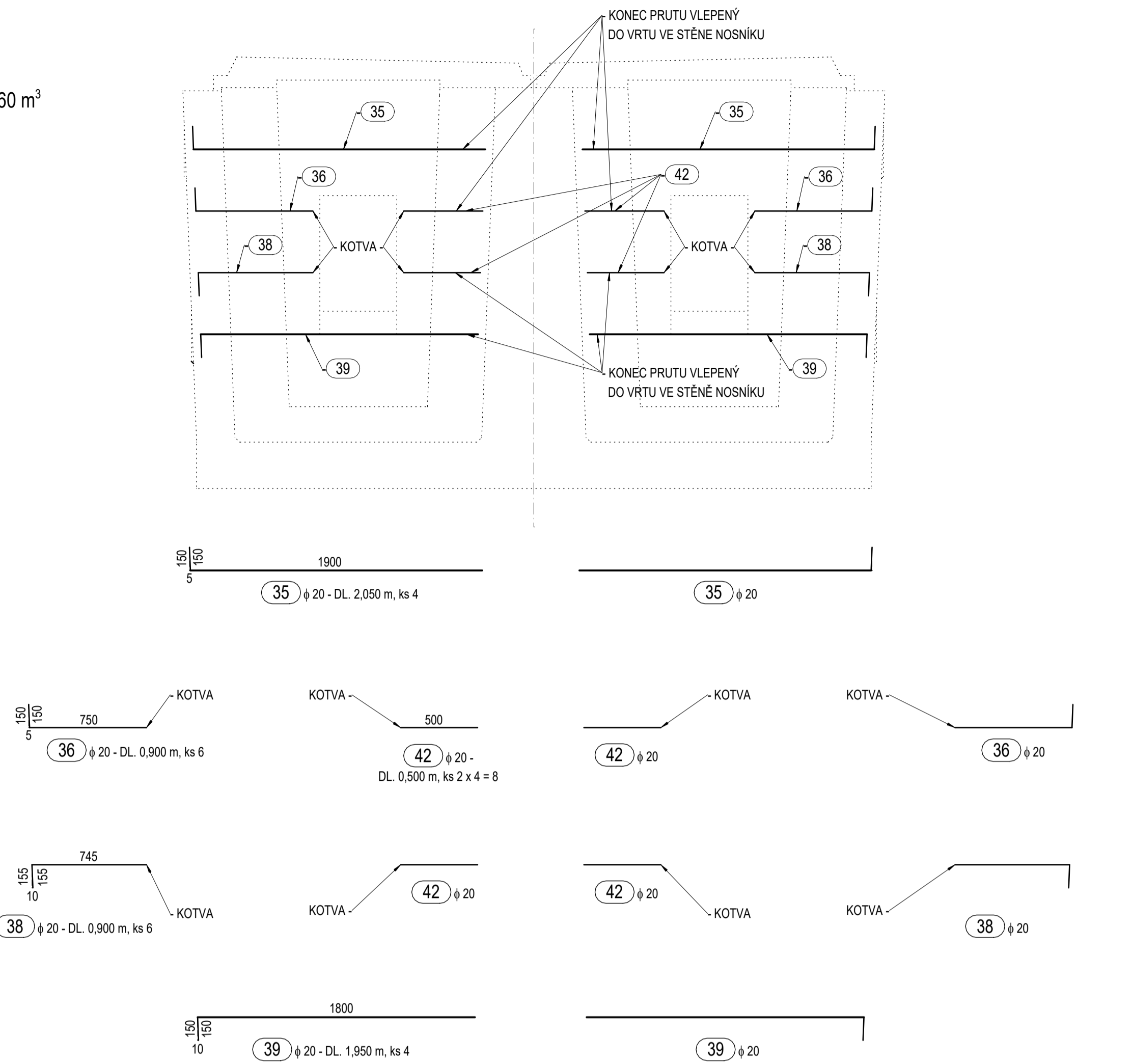
KRYTÍ MINIMÁLNÍ 25 mm, JMENOVITÉ 30 mm

POZNÁMKY:

- VÝZTUŽ PO OBVODU ("KRABICE") SE VODIVĚ PROPOJÍ BODOVÝMI SVARY A VYVEDE SE NA POVRCH K MĚŘICÍM BODŮM. VÝZTUŽ SE VODIVĚ PROPOJÍ I S NOVOU SPRAŽENOU DESKOU A S DOBETONÁVKAMI UVNITŘ KONCŮ NOSNÍKŮ, KTERÉ NEMAJÍ VLASTNÍ MĚŘICÍ BODY. VIZ TĚŽ TZ.
- POD KOTVAMI SE PROVEDE VÝZTUŽ V NÁVAZNOSTI NA KONKRÉTNÍ PŘEDPÍNAČÍ SYTÉM.
- VÝZTUŽ JE KÓTOVÁNA NA OSU.



ŘEZ 200 mm OD OSY PŘÍČNÍKU:



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní infrastruktury

SO 14-01
D.2.1.4.1

| VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv | | SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK | |
|--------------------|-----------------------|----------------------------|--|
| Číslo změny: | Obsah změny: | Datum změny: | |
| 01 | Zpracování připomínek | 10/2023 | |
| 02 | - | - | |
| 03 | - | - | |

Objednatel: SFRÁVA ŽELEZNIČNÍ

Správa železnic, státní organizace
Dlažďová 1003/7, 110 00 Praha 1
Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Sdružení: .SEU + SP+PROJS_Kyjice-Chomutov_DSP

SUDOP EU SUDOP PRAHA PROJEKT servis

Zpracovatel částí: SUDOP EU a.s.

Hlavní inženýr projektu: ING. STANISLAV JAROŠ

Garant profese: -

Středisko: PROJEKTOVÉ STŘEDISKO ÚSTÍ NAD LABEM

Vedoucí střediska: ING. MIROSLAV VÁHA

Odpovědný projektant SO, IO, PS: doc. Ing. ROMAN ŠAFAŘ, Ph.D.

Vypracoval: doc. Ing. ROMAN ŠAFAŘ, Ph.D.

Kontroloval: doc. Ing. ROMAN ŠAFAŘ, Ph.D.

ODP. PROJEKTANT STAVBY: Ing. IVAN GRISA

ODP. PROJEKTANT OBJEKTU: doc. Ing. ROMAN ŠAFAŘ, Ph.D.

NAVRHL. VYPRACOVAL: doc. Ing. ROMAN ŠAFAŘ, Ph.D.

KONTROLOVAL: doc. Ing. ROMAN ŠAFAŘ, Ph.D.

Ing. Roman Šafař
Karla Kryla 2659/10, 155 00 Praha 5
tel.: +420 602 577 387
E-mail: rashafer@seznam.cz
IČO: 75512556, DIČ: CZ6703190758

| | | |
|--|--------------------|--------------------|
| Název akce: | Zakázkové číslo: | 2023-03-19-010.640 |
| REKONSTRUKCE TRATI V ÚSEKU KYJICE - CHOMUTOV | Projektový stupeň: | PDPS |
| název PS/SO: | Datum: | 08/2023 |
| SO 14-01 Železniční most v km 57,255 | Číslo části: | D.2.1.4.1 |
| Název přílohy: | Měřítko: | 1 : 25 |
| | Počet formátů: | 10A4 |
| | Číslo přílohy: | 23a |