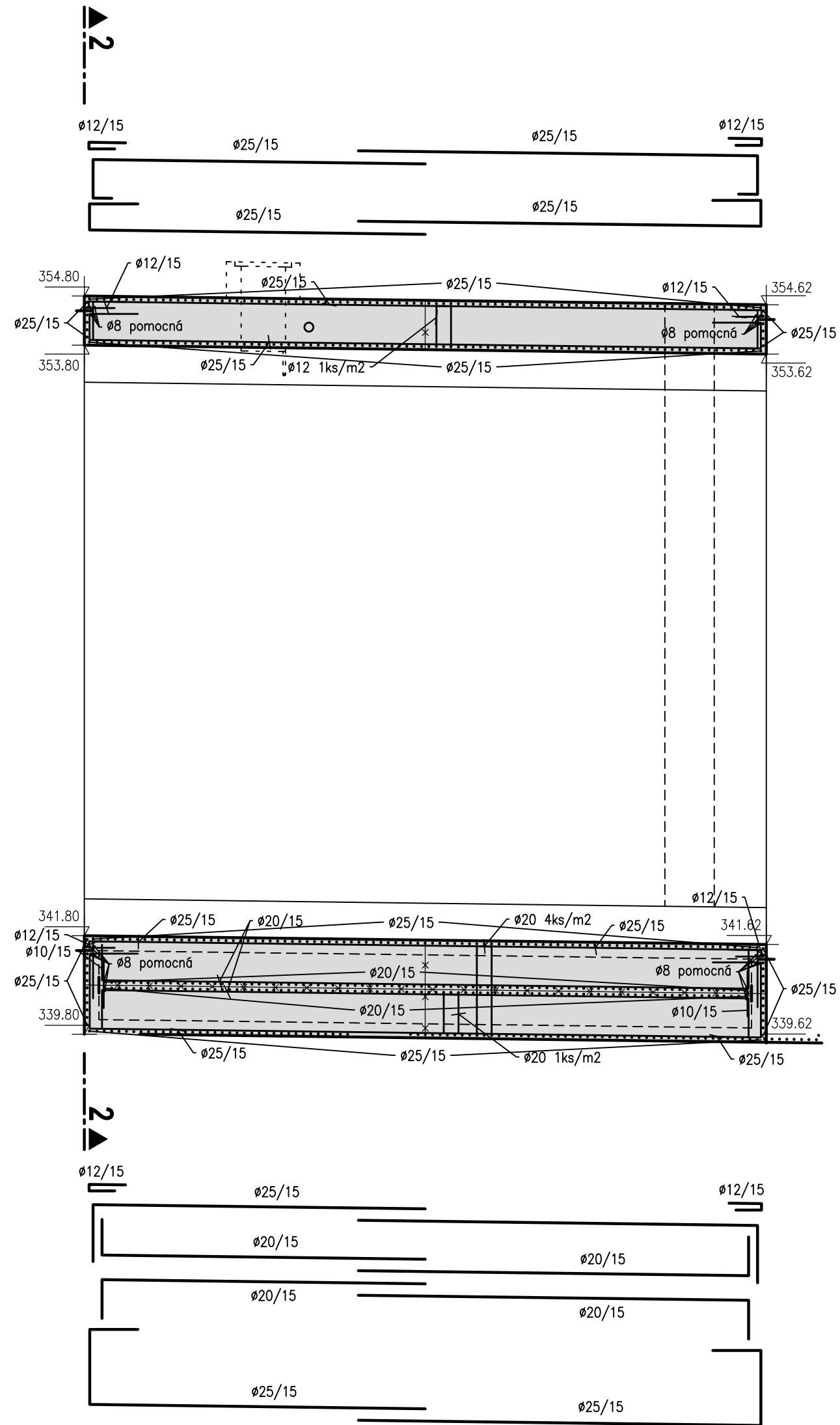
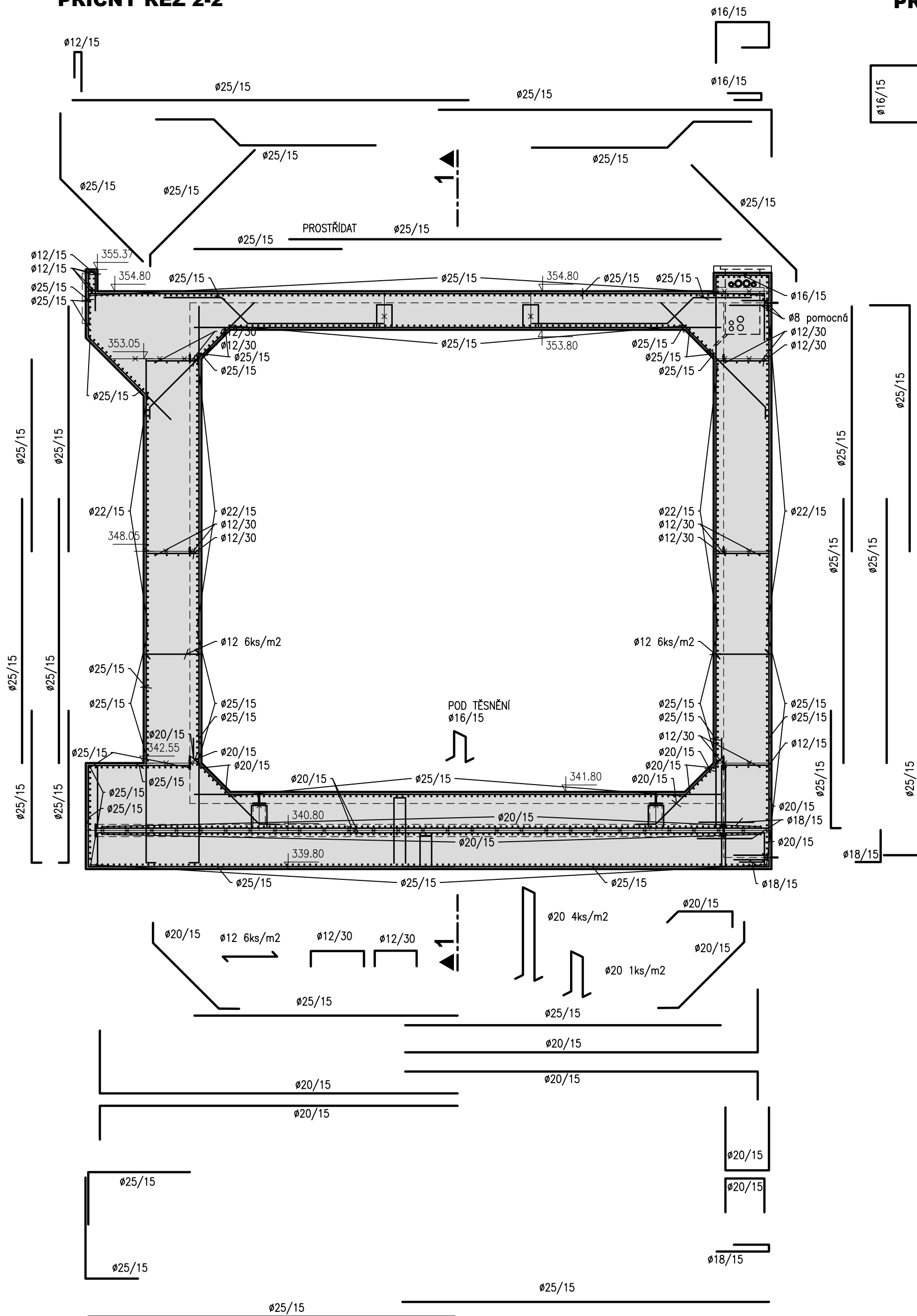


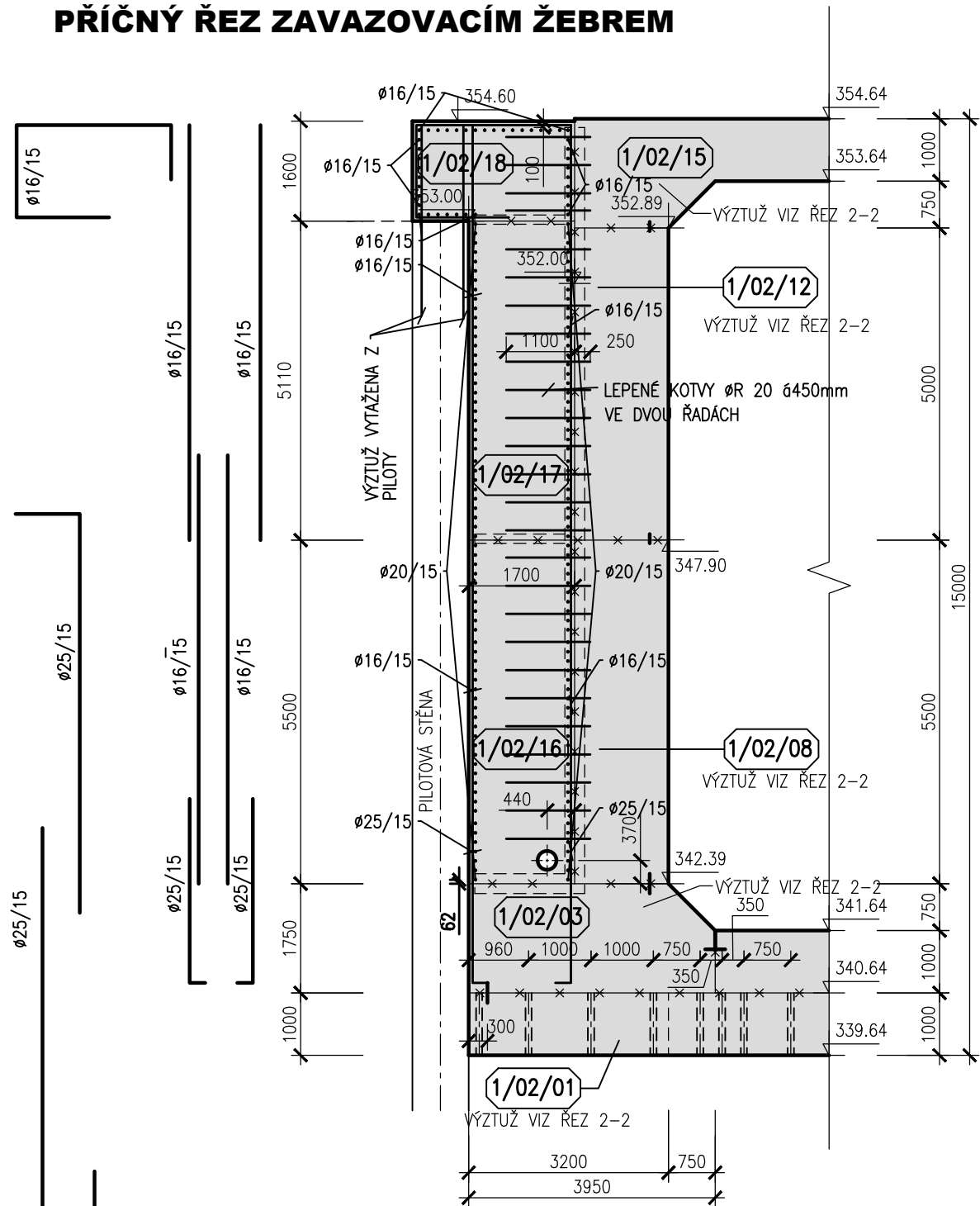
BLOK 1/02
PODÉLNÝ ŘEZ 1-1



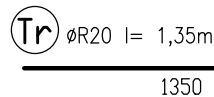
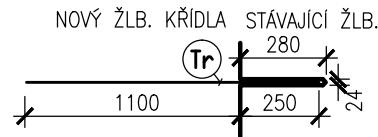
BLOK 1/02
PŘÍČNÝ ŘEZ 2-2



BLOK 1/02
PŘÍČNÝ ŘEZ ZAVAZOVACÍM ŽEBREM

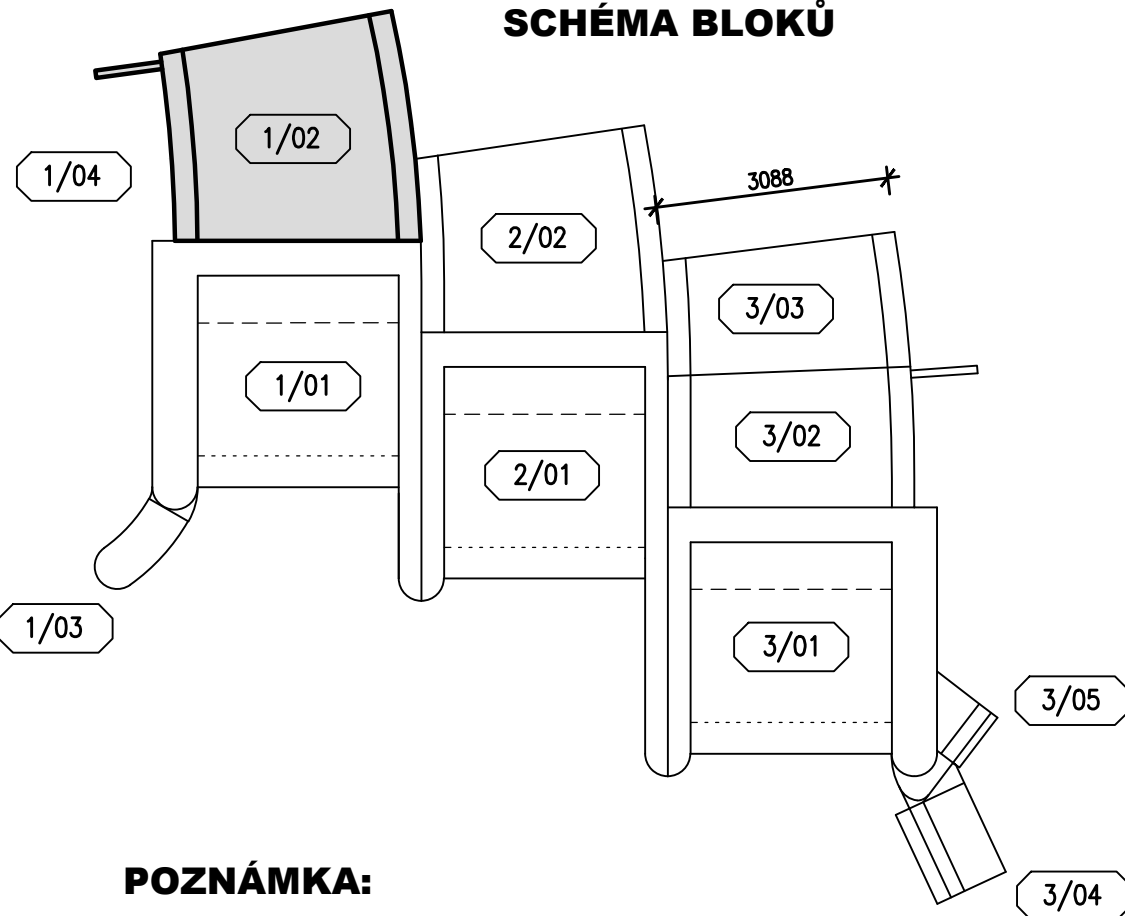


DETAIL TRNŮ
ŘEZ



KOTEVNÍ TRNY VLEPIT DO VYVRTANÝCH A VYČISTĚNÝCH OTVORŮ
DOSTATEČNĚ ÚNOSNÝM TMЕLEM
POČET 52ks, Ø VRTU UPRAVIT PODLE LEPICHO TMЕLU

SCHÉMA BLOKŮ



POZNÁMKA:

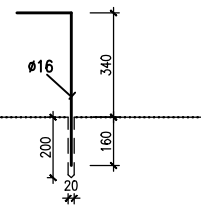
KRYTÍ VÝZTUŽE MIN. 50 mm
KRYTÍ PRUTŮ JE UVAŽOVÁNO VŽDY K VNĚJŠÍ HRANĚ VÝZTUŽE
POPIS VÝZTUŽE Ø10/10 – Ø R10 po 10 cm

KVB - KONSTRUKČNÍ VODOSTAVEBNÍ BETON
OCEL 10 505 (R)

POZNÁMKA PRO PROPOJENÍ VRSTEV DNA:

PROPOJOVACÍ VÝZTUŽ TVOŘENÁ STOLIČKAMI NEBUDE UMÍSTĚNA V PROSTORU POJEZDU
MECHANIZACE PRO INJEKTÁŽ.
PŘEDP. PÁS ŠÍŘKY 3m – V JEHO PLOŠE SE BUDE OSAZOVAT SMYKOVÁ VÝZTUŽ R16 DO
DODATEČNĚ PROVEDENÝCH VRTŮ – 6ks/m2.

DETAIL TRNŮ



KOTEVNÍ TRNY VLEPIT DO VYVRTANÝCH OTVORŮ
(VOPR. TMЕL FRIMY HILL, TYP HIT-RE 500)
Ø VRTU UPRAVIT PODLE LEPICHO TMЕLU
VLEPIT DO VYVRTANÝCH A VYČISTĚNÝCH OTVORŮ

