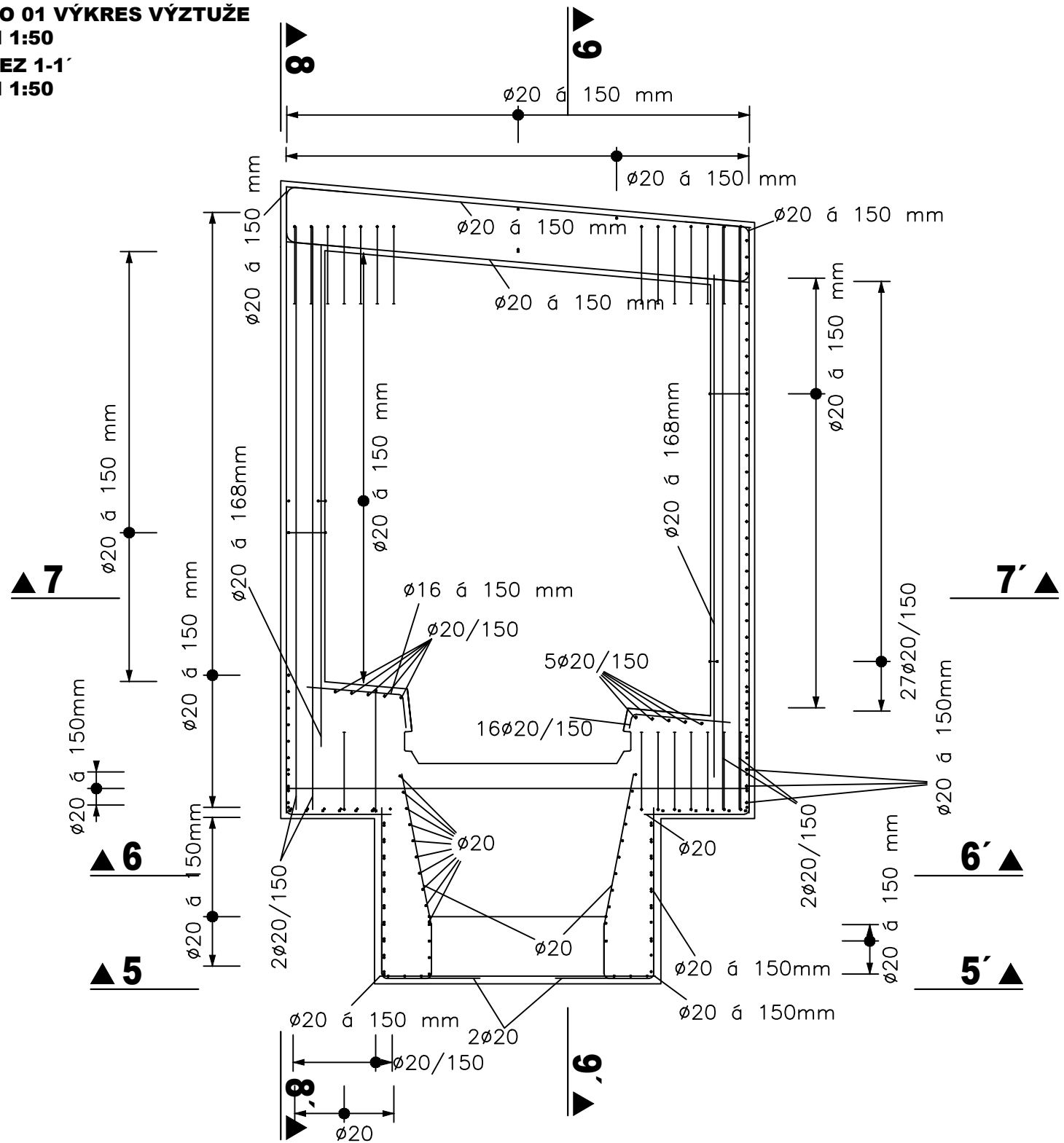
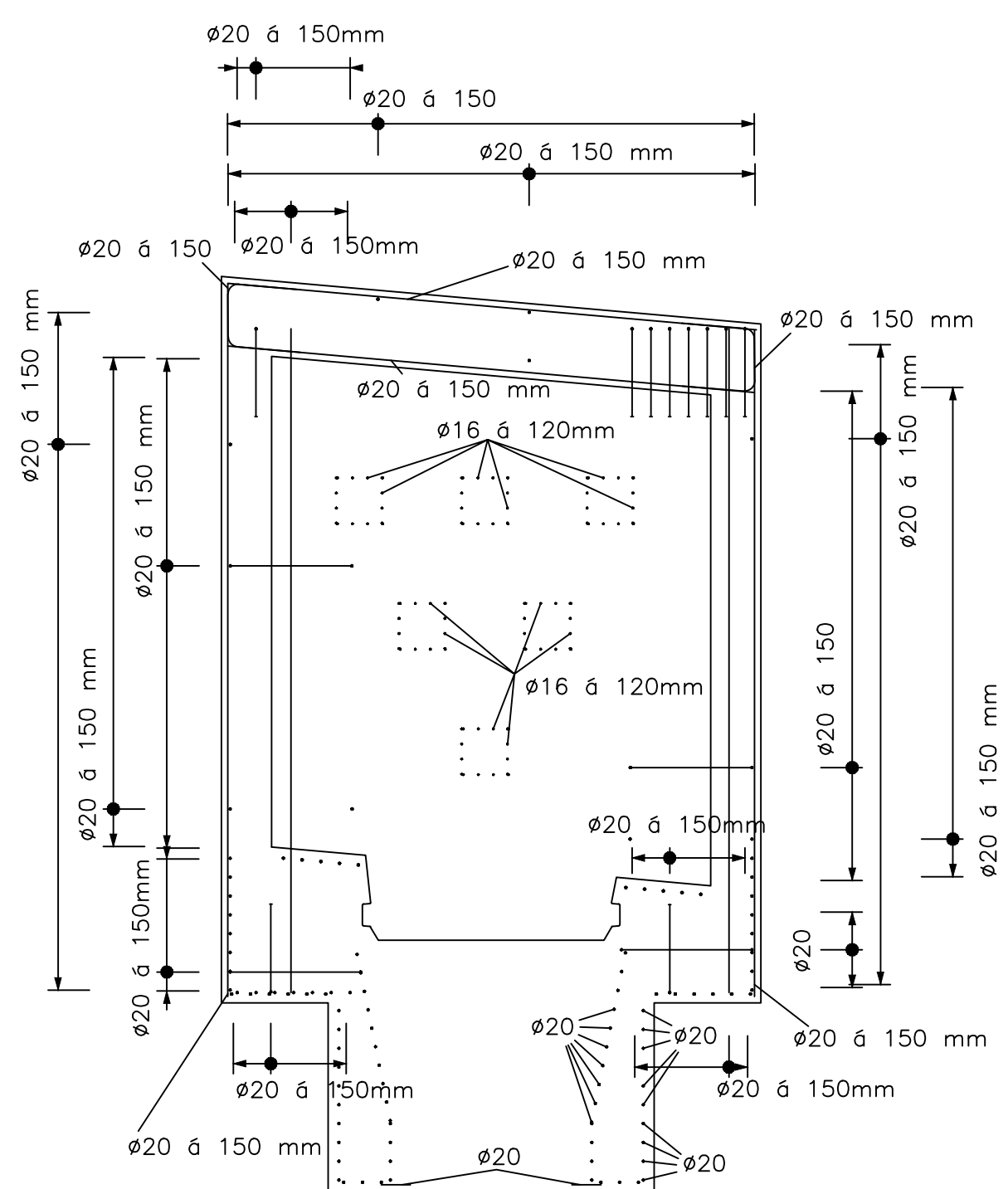


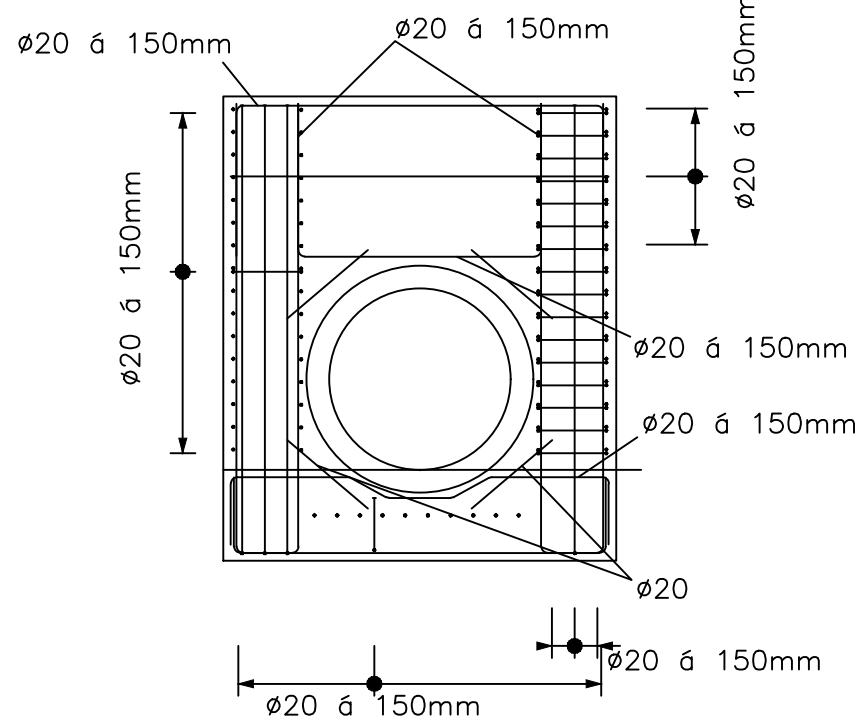
SO 01 VÝKRES VÝZTUŽE
M 1:50
ŘEZ 1-1'
M 1:50



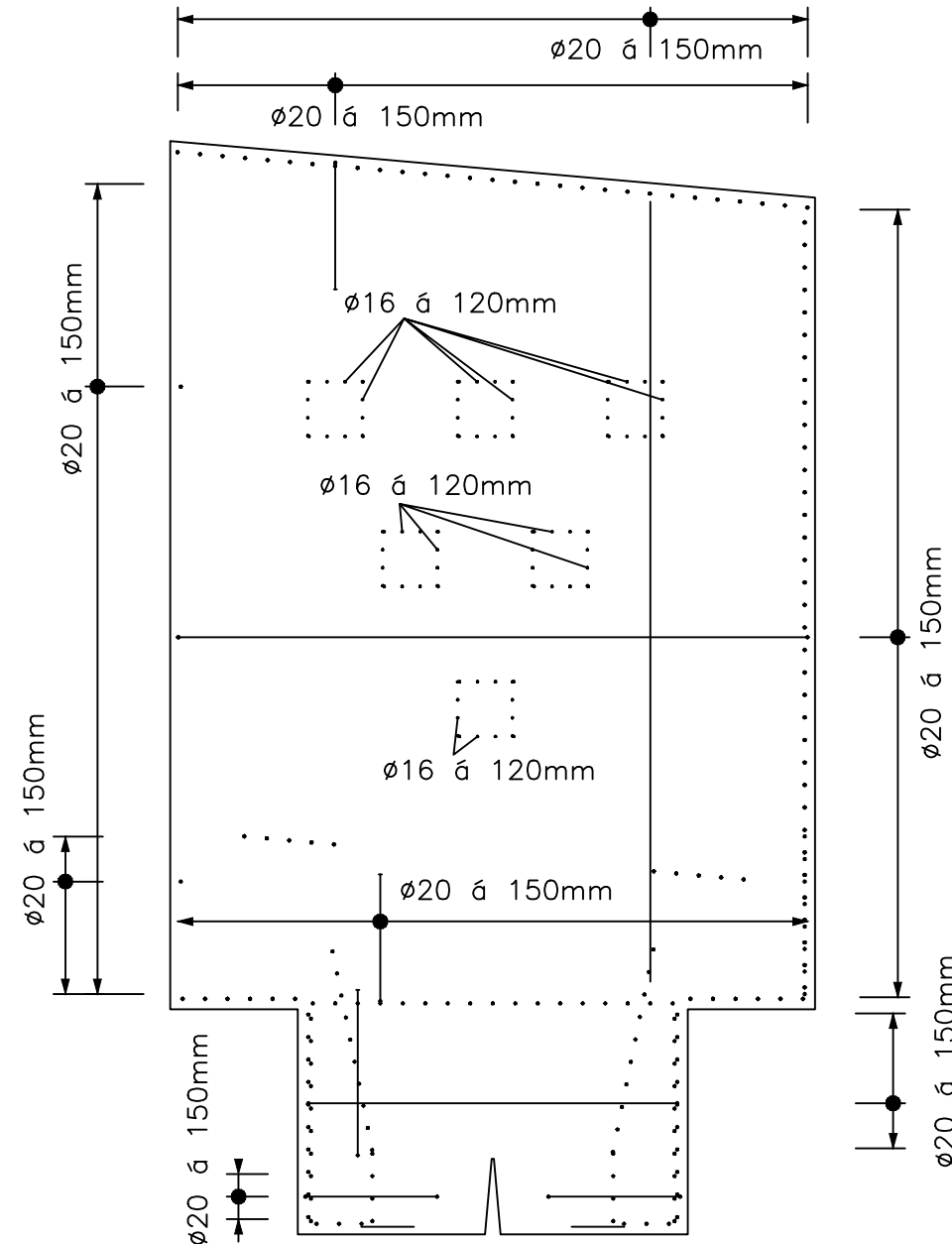
ŘEZ 2-2'
M 1:50



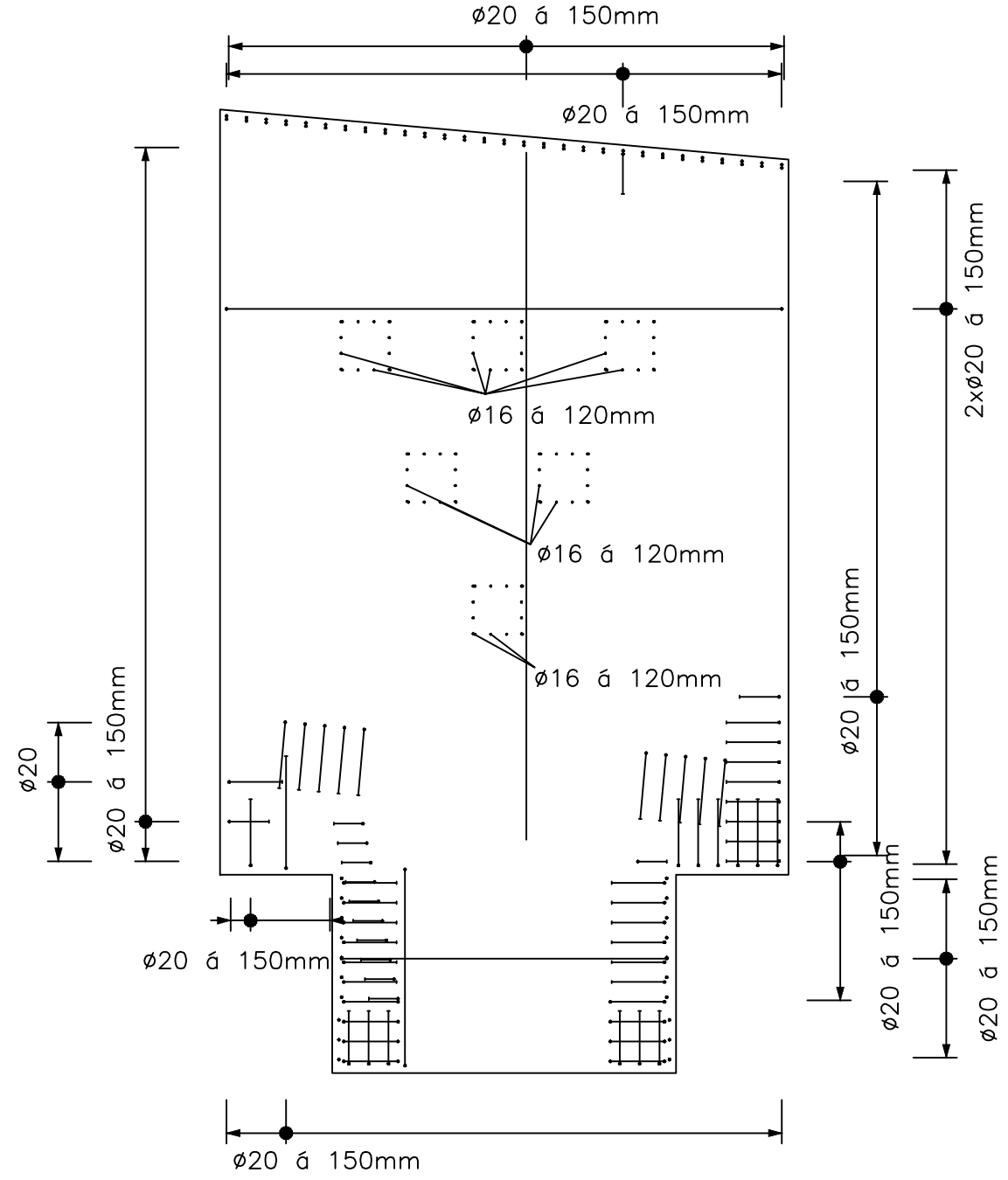
ŘEZ 5-5'
M 1:50



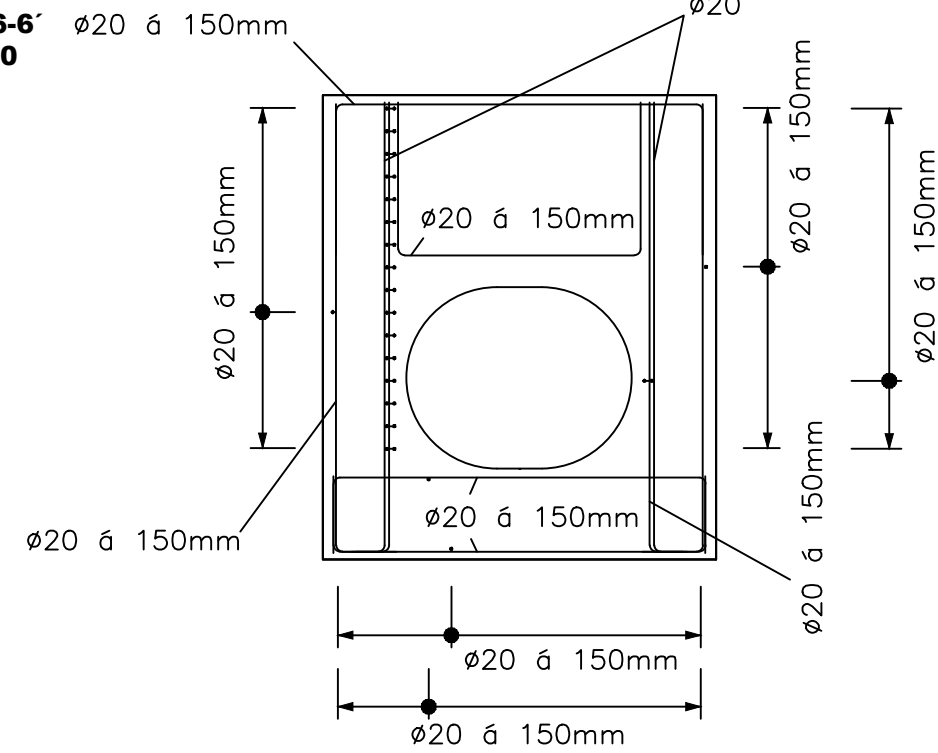
ŘEZ 3-3'
M 1:50



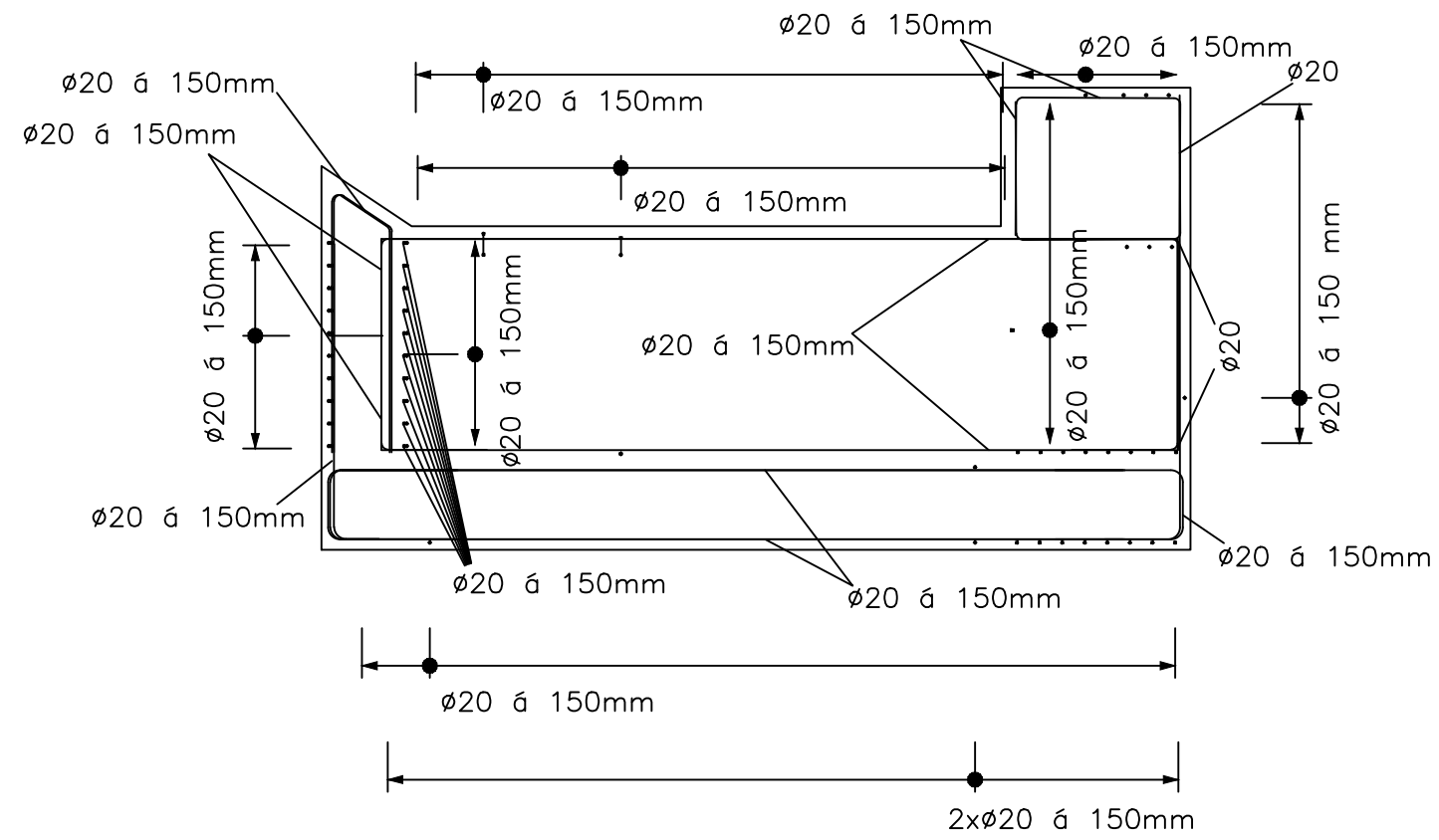
ŘEZ 4-4'
M 1:50



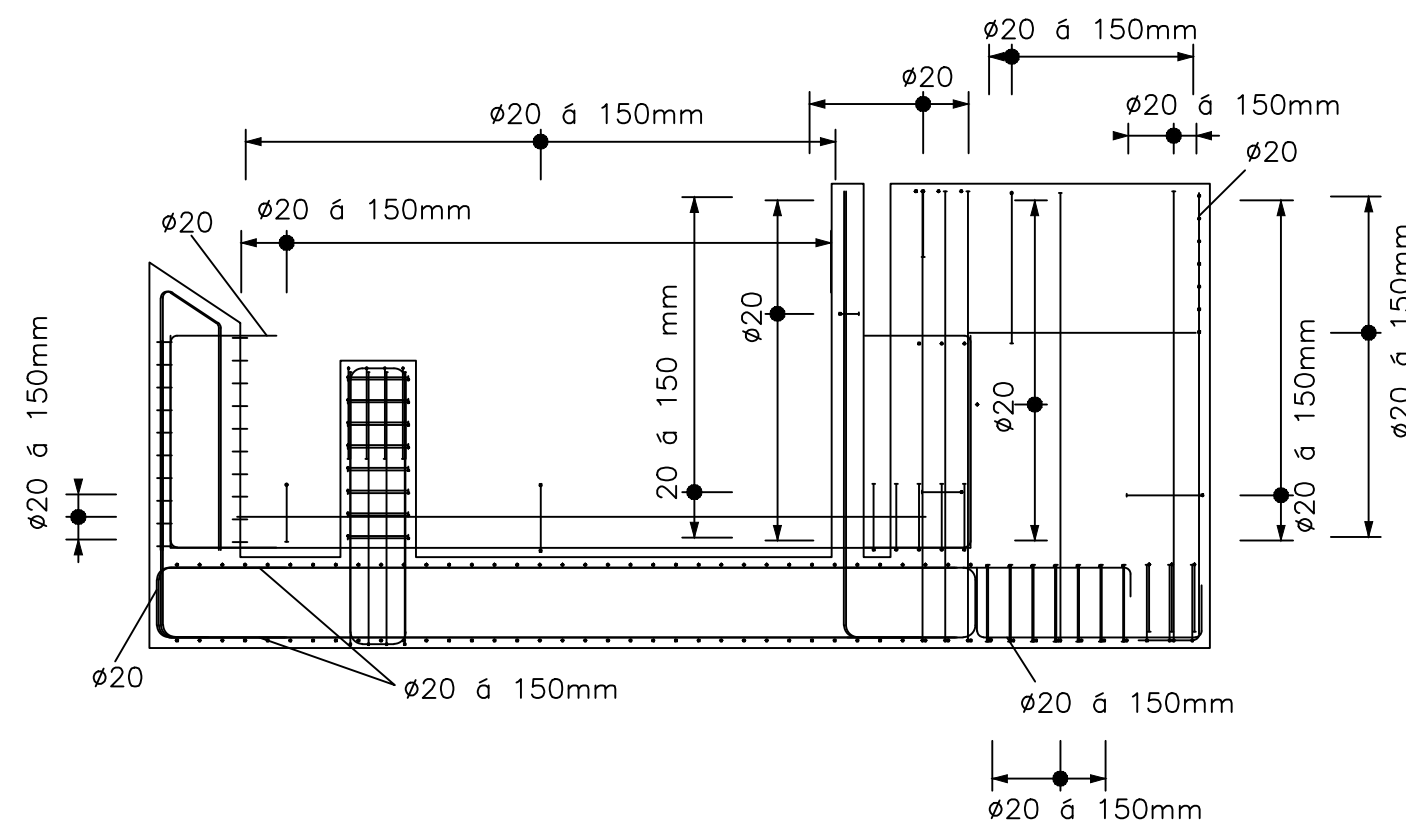
ŘEZ 6-6'
M 1:50



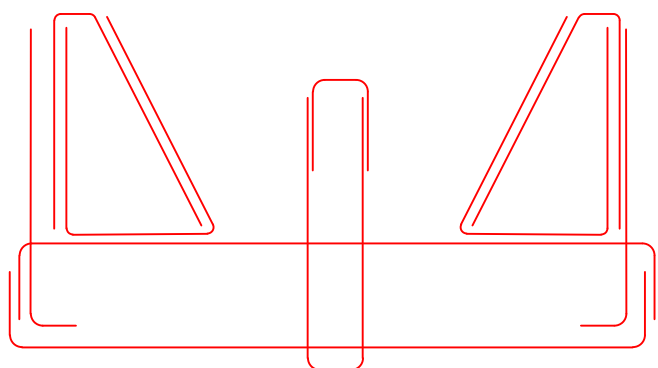
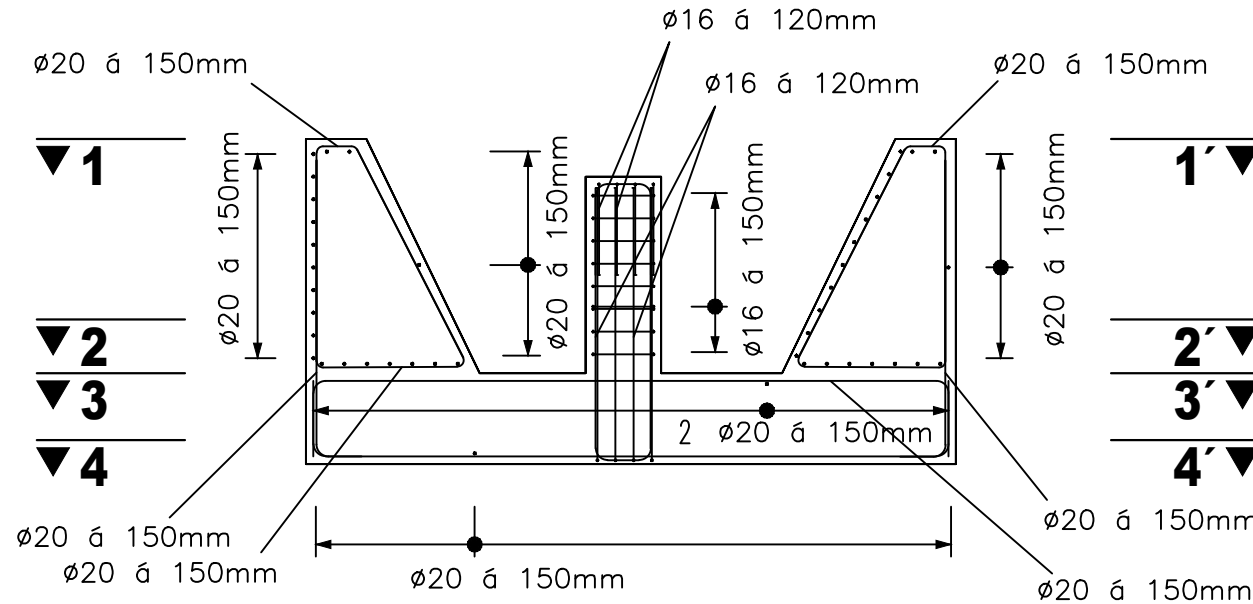
ŘEZ 8-8'
M 1:50



ŘEZ 9-9'
M 1:50



ŘEZ 7-7'
M 1:50



CELKOVÝ OBJEM KONSTRUKCE 48,12 m³
- BETON C30/37
- MIN. 165 kg výztuže na m²

POZN.:

- KRYTÍ VÝZTUŽE MIN. 50 mm, VZTAŽENO K VN. JŠÍ STRAN. VÝZTUŽE
- KÓTOVÁNÍ PRUT. V mm K VN. JŠÍ STRAN. VÝZTUŽE
- OCEL B500B
- BETON C 30/37 XC4 XF3 XA1
- VE VÝKRESECH JE POLOHA A ROZM. RY VÝZTUŽE ZAOKROUHLOVÁNY S P. ESNOSTÍ NA 5 mm
- VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

KÓTOVÁNO V MM
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv
SOU. ADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

ZPRACOVÁNO PRO:

