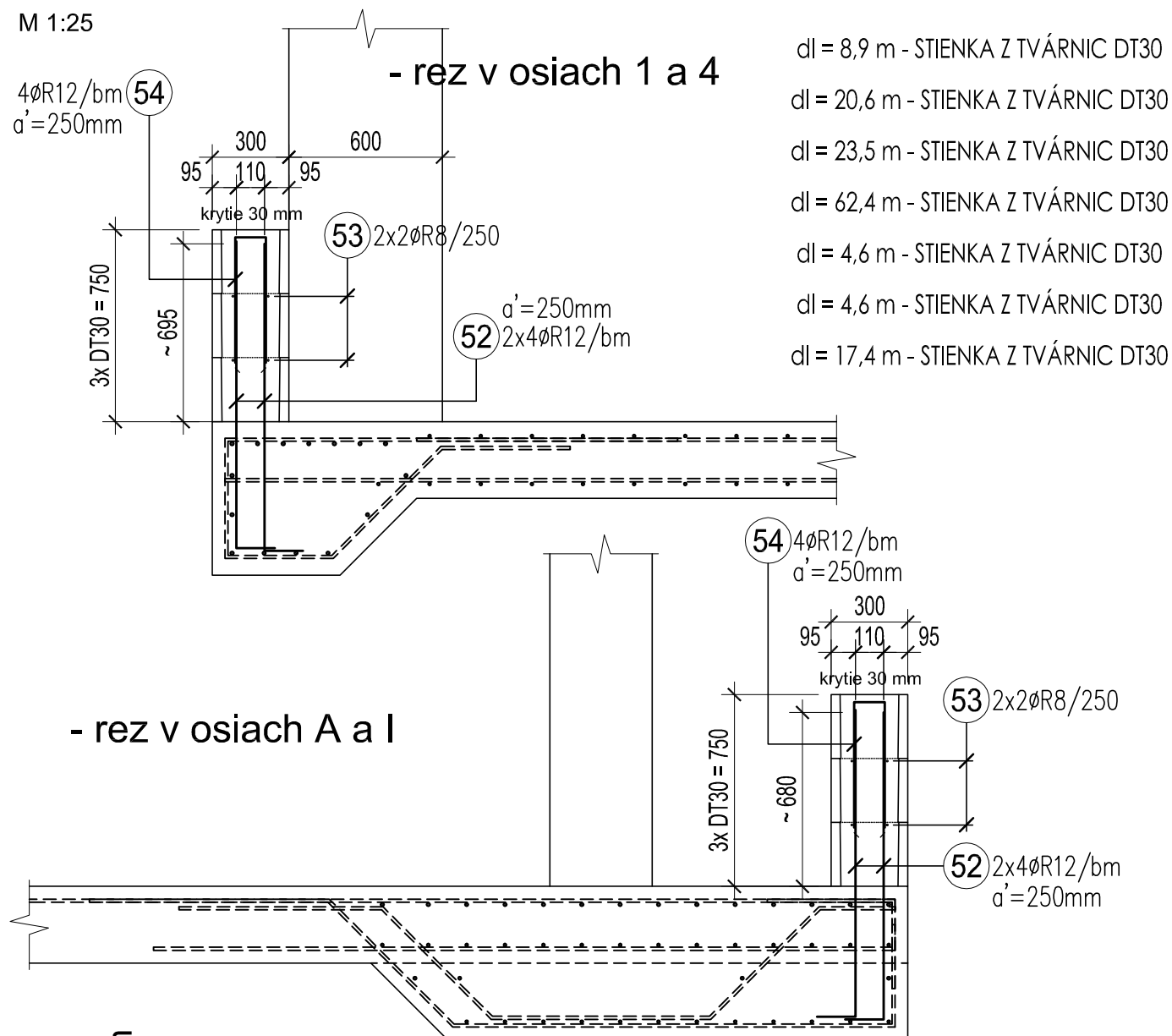


BETONÁRSKA VÝSTUŽ - BEZPEČNOSTNÁ BARIÉRA

S.9

Z DT30 - od úrovne $\pm 0,000$ (pozrite výkres S.6)

M 1:25



VÝKAZ BETONÁRSKEJ PRÚTOVEJ VÝSTUŽE BSt 500 KR:

1200
 150
 2*(36+83+94+250+19+19+70)
 1142 ϕ R12; DL=1,35m
 vertikálne - hlavná výstuž

(52)

4x (2+4+5+11+1+1+3)
 (53) 108 ϕ R8; DL=6,00m
 horizontálne - rozdeľovacia výstuž

120
 490 490
 36+83+94+250+19+19+70
 (54) 571 ϕ R12; DL=1,10m
 vertikálne - uzatváracia výstuž

POZNÁMKY:

- POLOŽKU VÝSTUŽE č.53 PREVIAZAŤ NA 500 mm.
- POLOŽKU VÝSTUŽE č.53 NEZABUDNÚŤ PREVIAZAŤ V ROHOCH.

BETÓN TRIEDY C30/37 - XC3, XF4, XA1(SK)-CI 0,4-Dmax=16 - S3
 betonárska výstuž triedy BSt 500 KR
 krytie 1.úrovne výstuže je 45mm z dola a hora

NAVRHNUTÉ PODĽA STN EN 206-1; STN EN 1990; STN EN 1991-1-1, STN EN 1991-1-7 A STN EN 1992-1-1