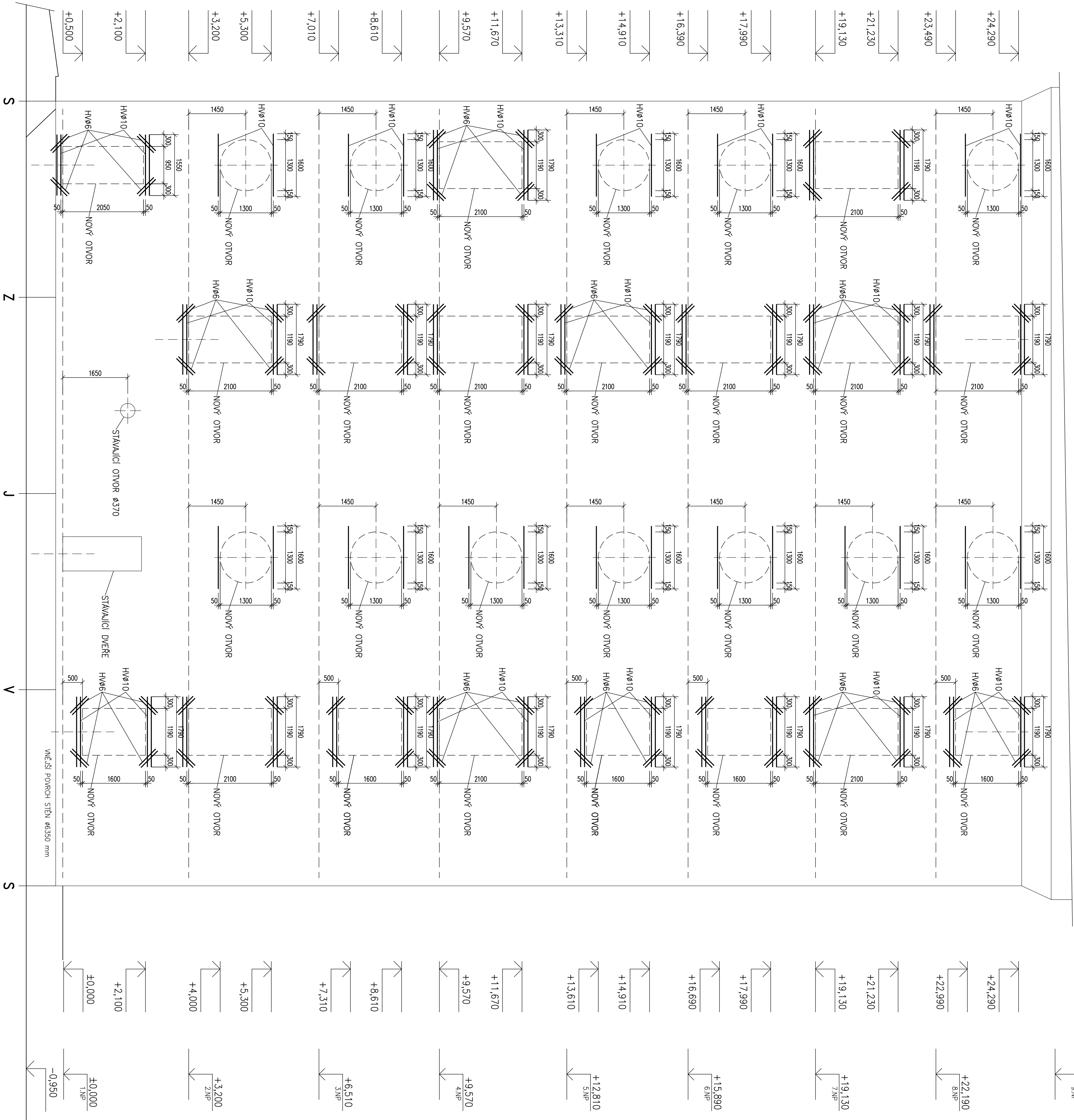
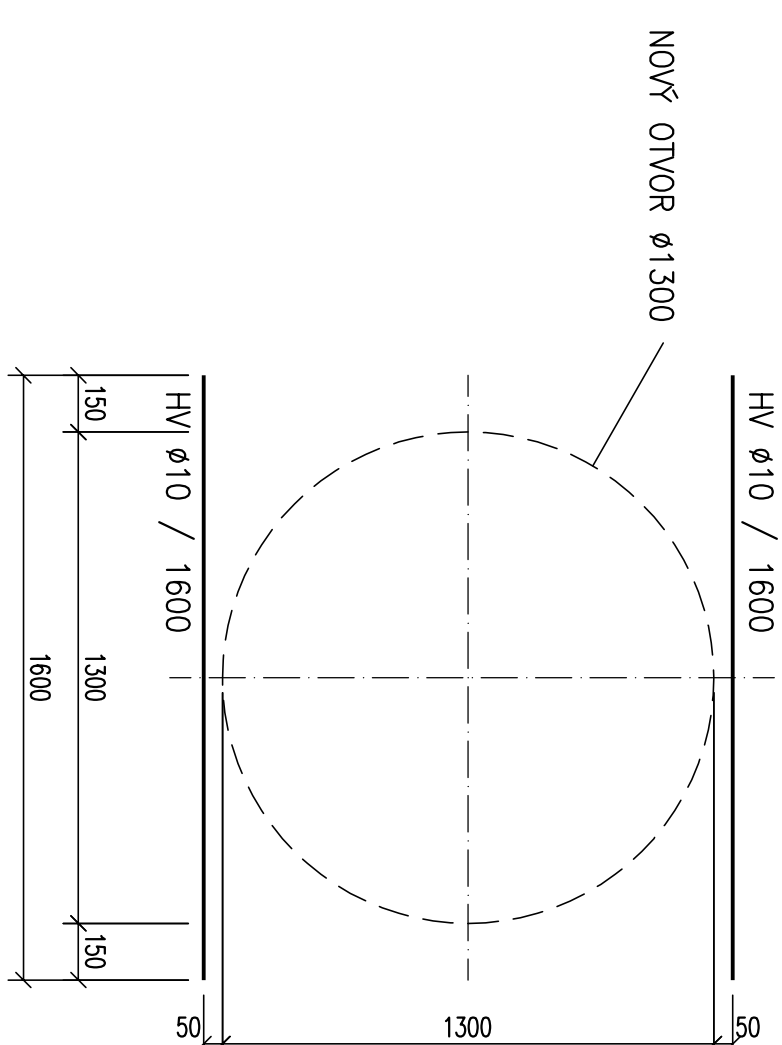


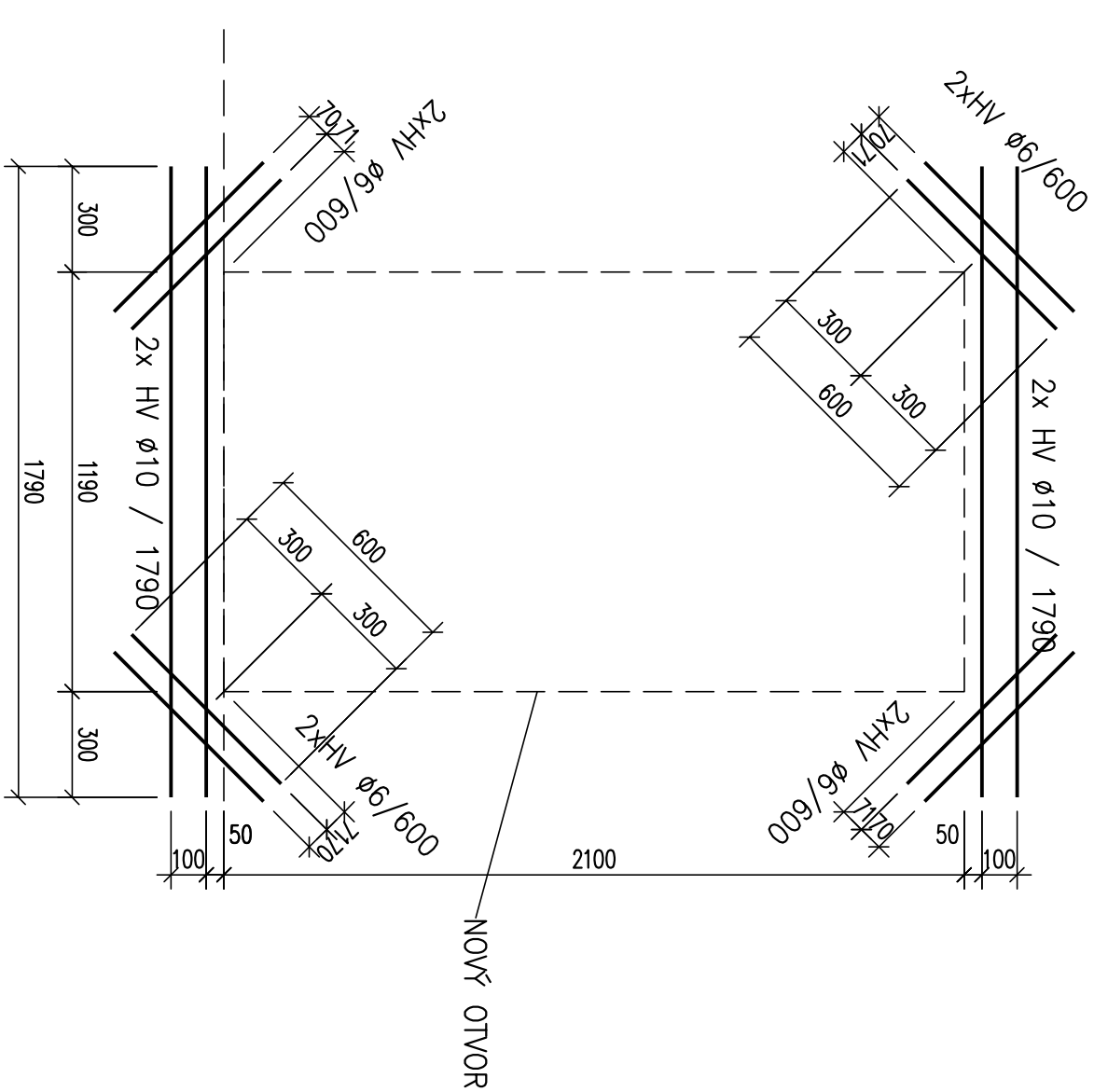
## ROZVINUTÁ PLOCHA DŘÍKU – HELIKÁLNÍ VÝSTUŽ (VNĚJŠÍ POHLED)



DETAIL HELIKÁLNÍ VÝZTUŽE KRUHOVÉHO OTVORU (1:20)



DETAIL HELIKÁLNÍ VÝZTUŽE PRAVOÚHLÉHO OTVORU (1:20)



TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVANÁ V PODROBNOSTI DPS A NENAHRADZUJE REALIZAČNÍ (RDS), NATOŽ VÝROBNÍ DOKUMENTACI (DD):

VEŠKERÉ ROZMĚRY I VÝŠKY STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ JE NUTNO OVĚŘIT NA MÍSTĚ  
(PŘED ZHOOTOVENÍM RDS A DD)!

VEŠKERÉ NEOZNAČENÉ SVARY PROVÉST JAKO 1/2 V NEBO KI:  
UMÍSTĚNÍ PROSTUPŮ JE NUTNO KOORDINOVAT S PD JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ.

## MATERIAL:

NEREZ OCEL HELICAL VAH 1.4301 (1.4567)

**ŠROUBY 8.8**

### KOTEVNÍ ŠROUBY (NEBO TYČE) 8.8

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ B:

[illegible]