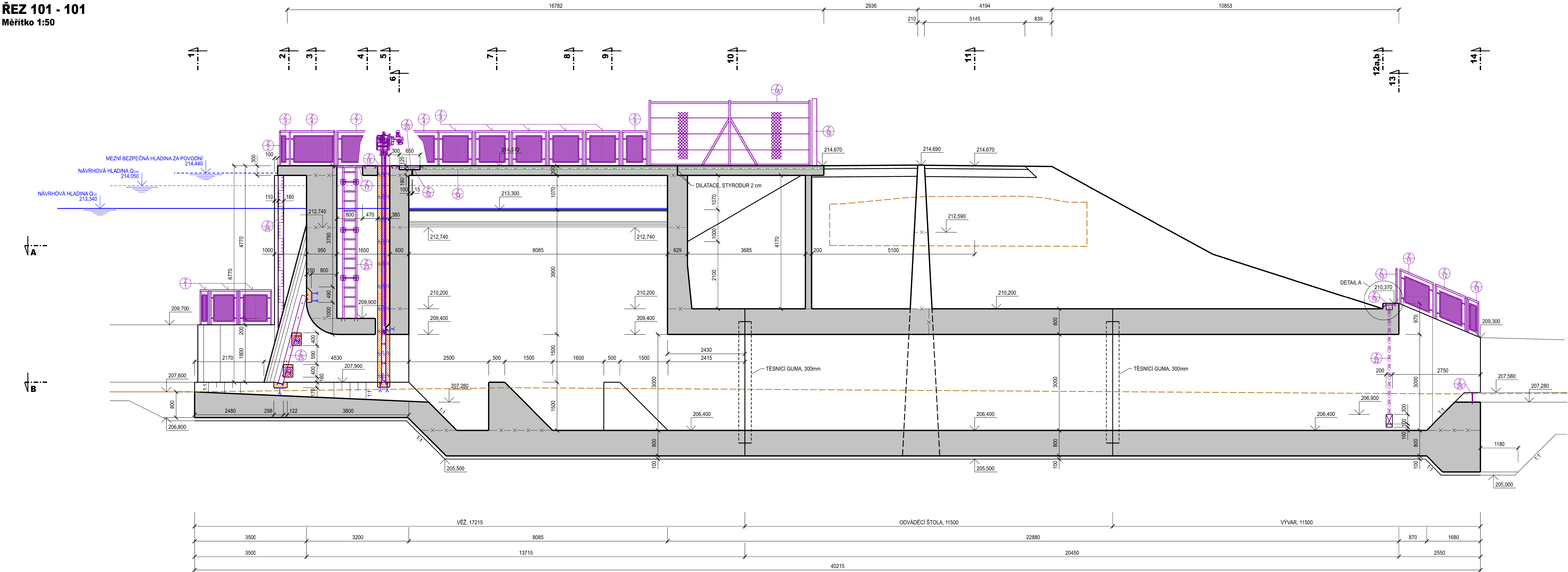
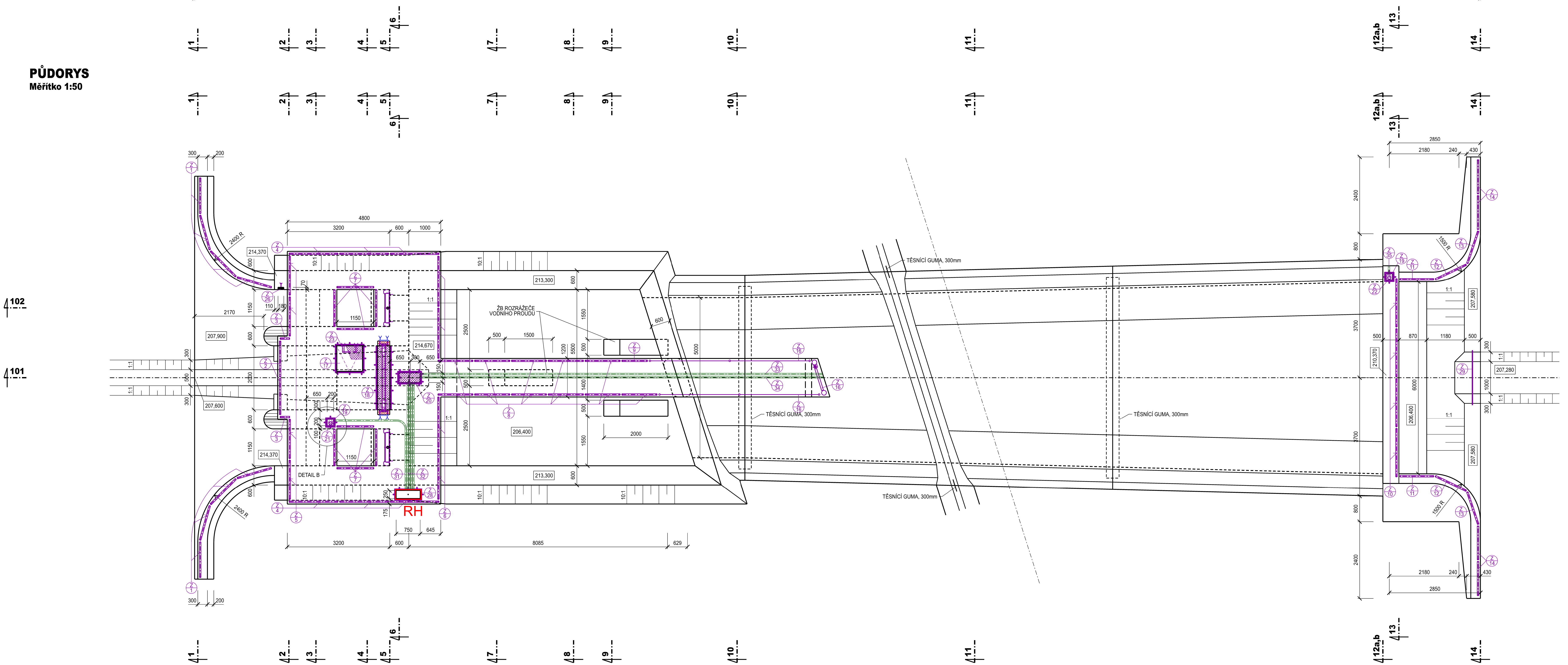


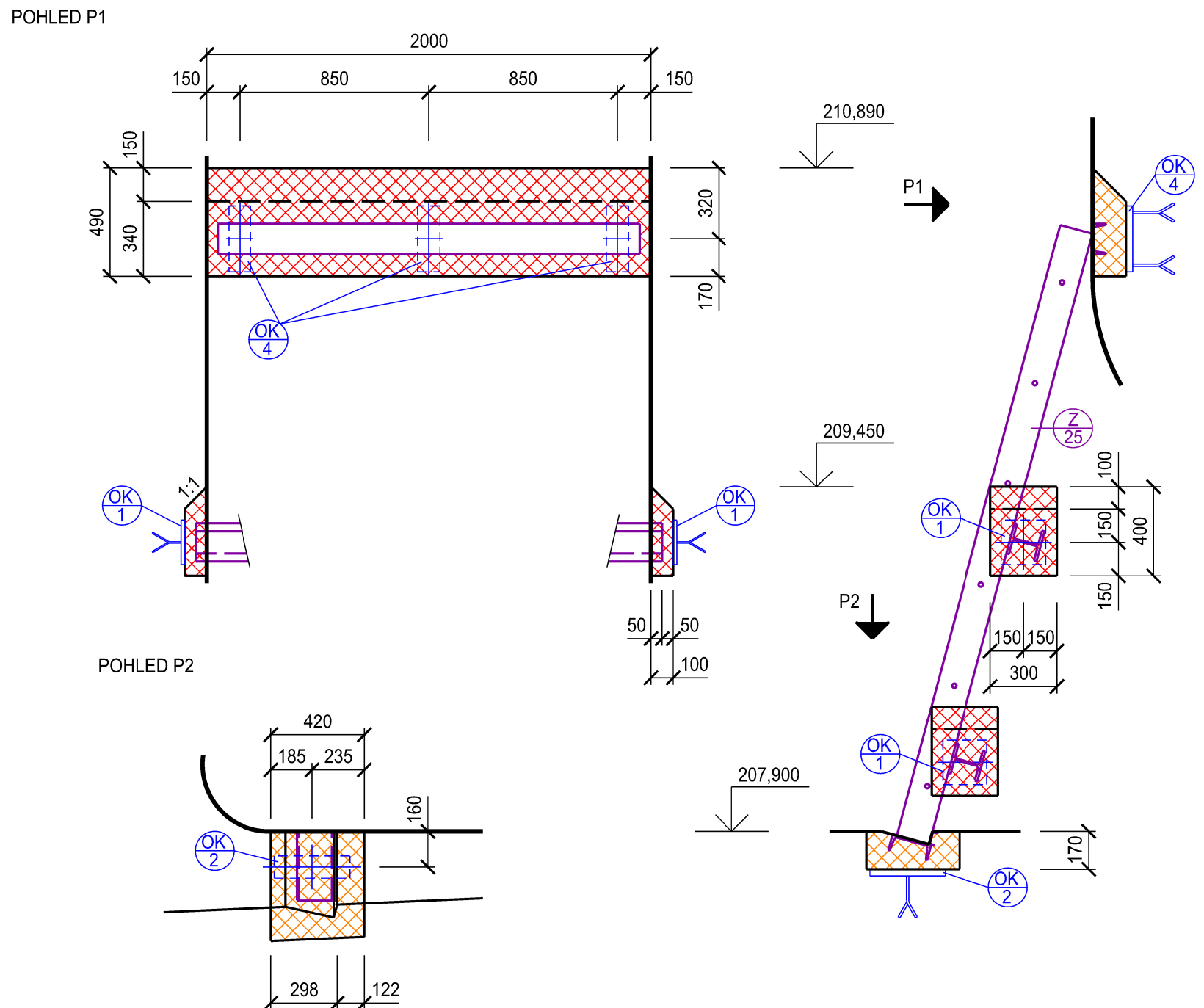
ŘEZ 101 - 101
Měřítko 1:50



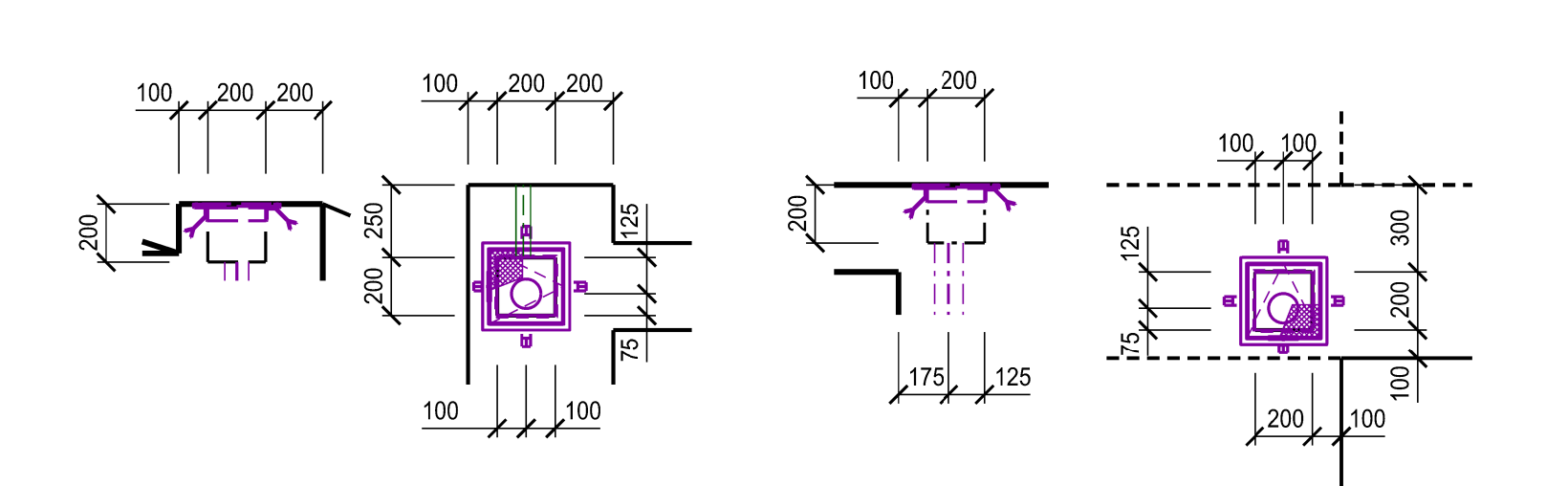
PŮDORYS
Měřítko 1:50



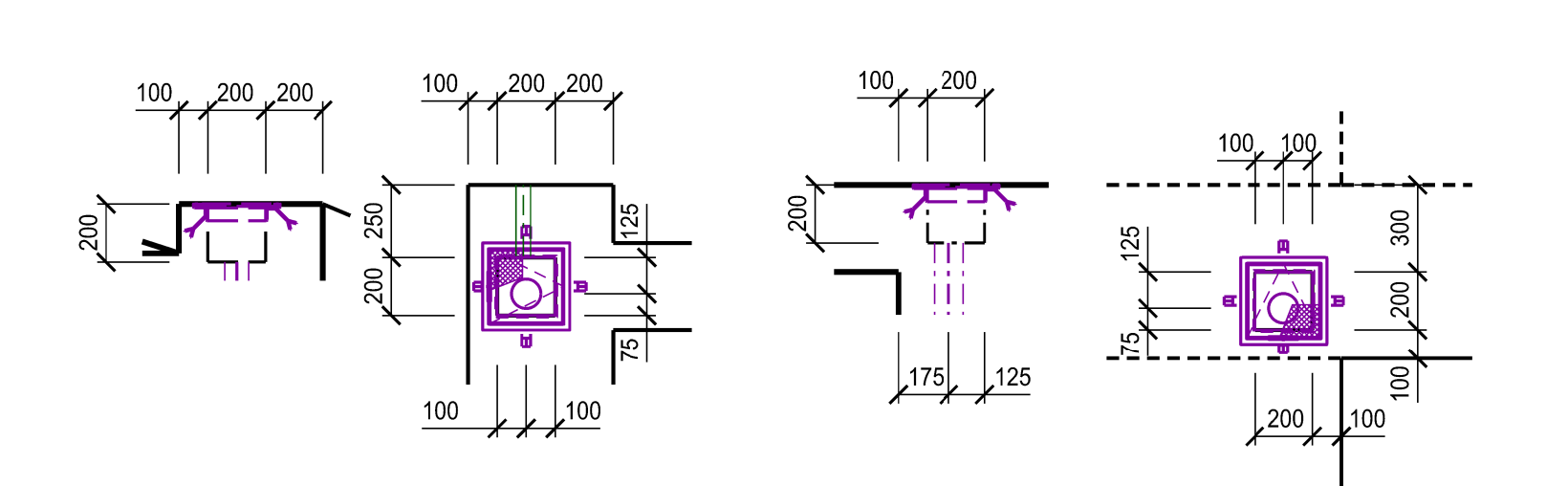
ZÁLIVKY ČESLÍ
Měřítko 1:25



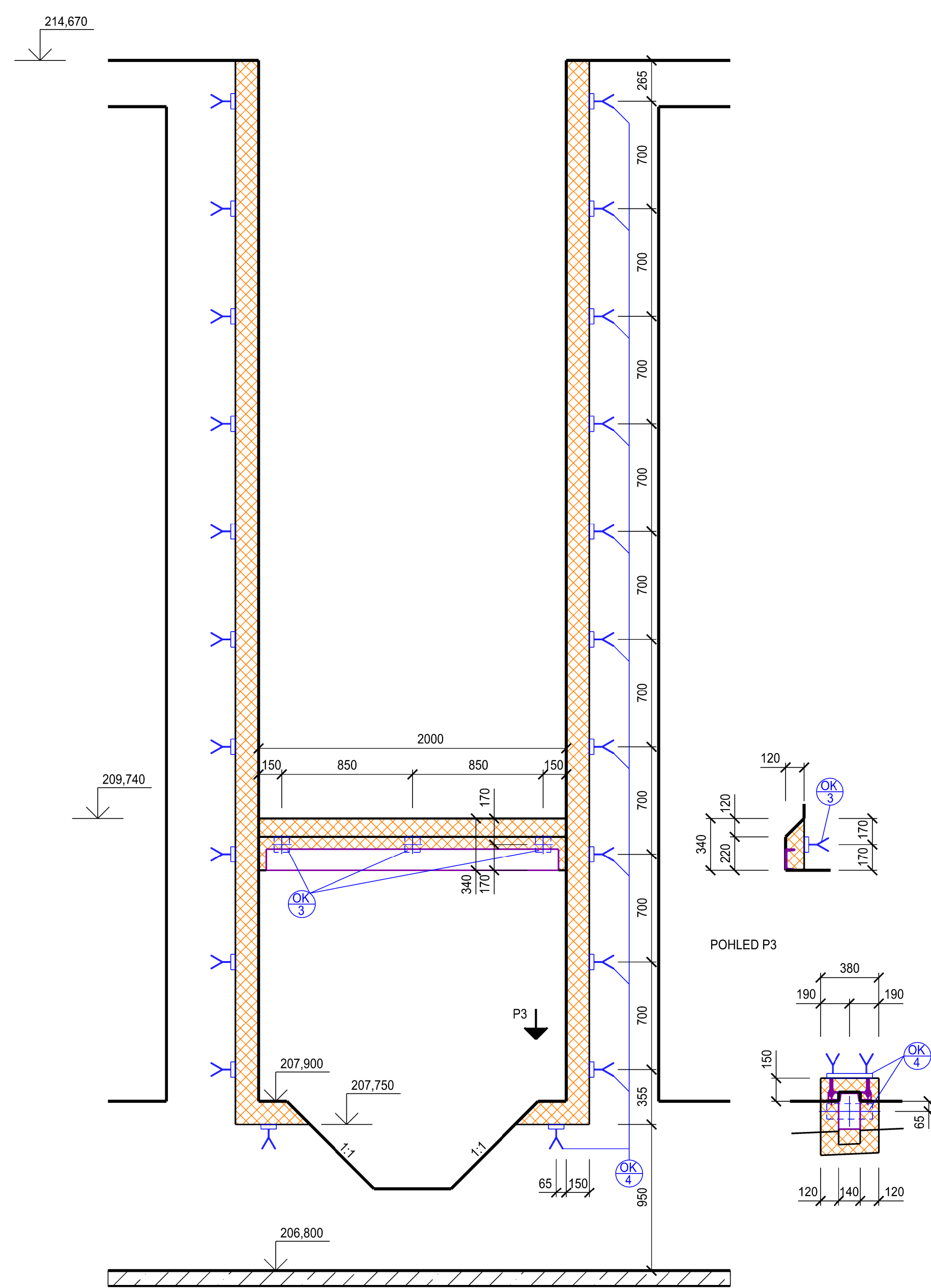
DETAIL A
Měřítko 1:25



DETAIL B
Měřítko 1:25



ZÁLIVKY STAVIDLOVÉHO UZÁVĚRU
Měřítko 1:25



BETON	C 30/37 (B30) XC4, XF4, -C10,4 - Dmax 16 - S2 max průsak vody podle ČSN EN 12 390 - 8 50 mm
OCEĽ	10 505 - R (B500A)
KRYTÍ VÝZTUŽE	50 mm
KRYTÍ VÝZTUŽE - LÁVKA	35 mm

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

VYPRACOVAL: BC. KEDROVÍČ ONDŘEJ ODP. PROJ.: ING. KEDROVÍČ MILOŠ	HIP: ING. KEDROVÍČ MILOŠ VED. PROJ.: ATEL. ING. KEDROVÍČ MILOŠ	FORMÁT: 18 A4 DATUM: 6/2019 STUPĚŇ: DPS Č. ZAK.: 03-01455 ARCH. Č.: 0555
M&U: KOPIDLO OKL. U: JČIN	K. U: KRALOVÉHRADECKÝ INVESTOR: POVOODI LABE, státní podnik	Č. PRŮJEDY: 0-3.2
AKCE: MRLINA, VESTEC - ROZDÁLŮVICE, ZVÝŠENÍ OCHRANY OBČI VÝSTAVBOU POLDRŮ - POLDR MLYNEC SO 03 SDRUŽENÝ OBJEKT	PŮDORYS A ŘEZ 101-101	