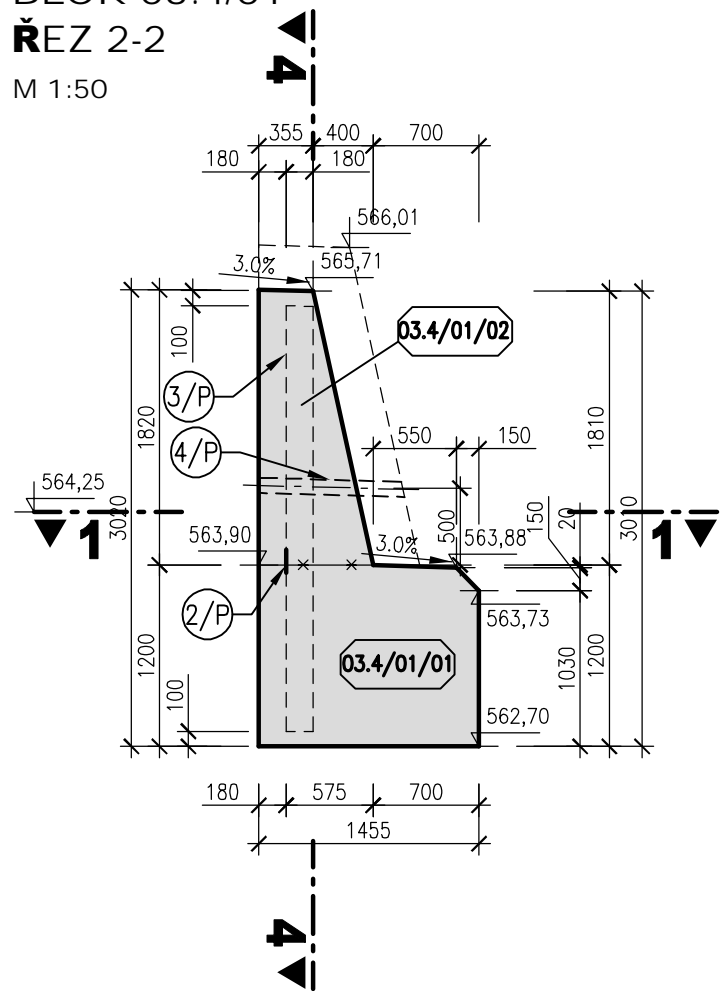
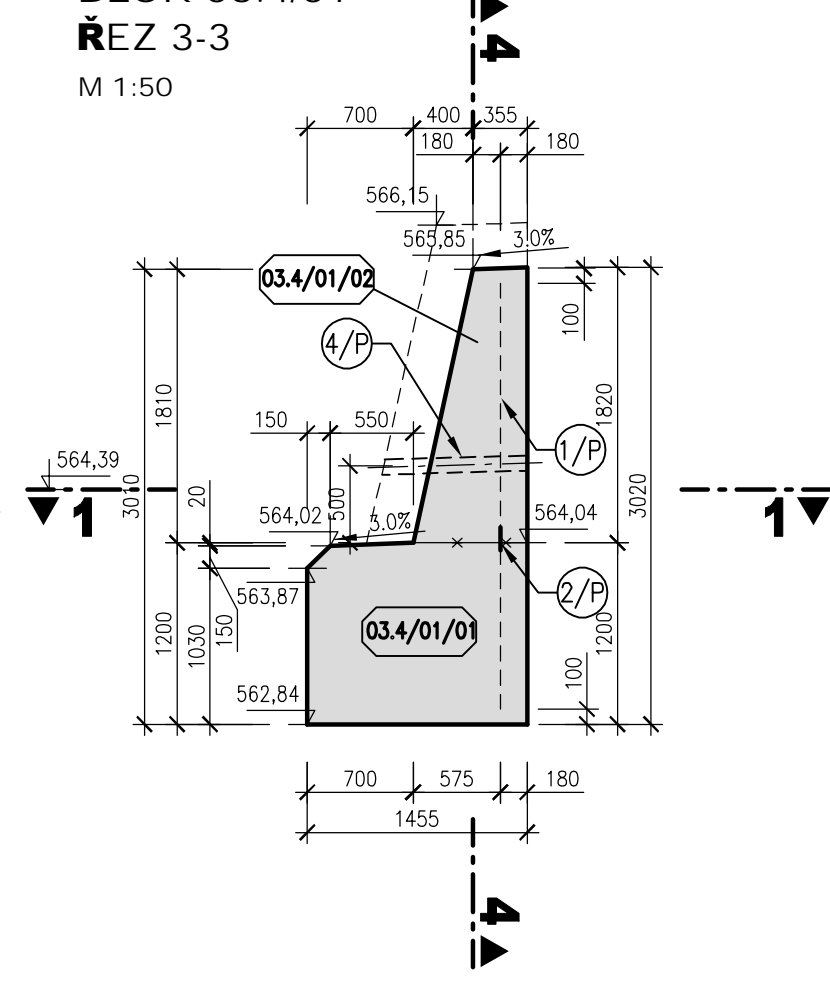


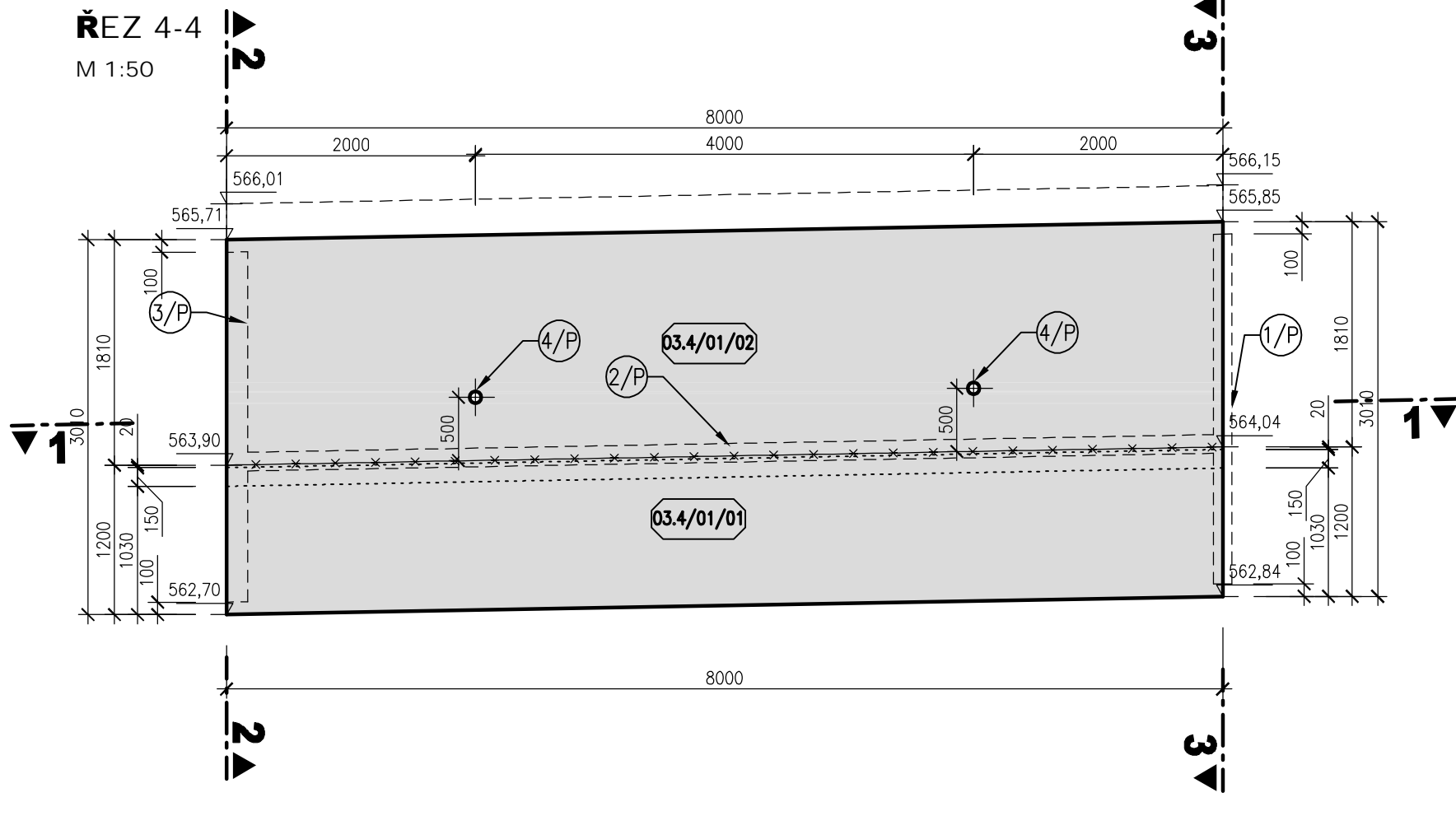
BLOK 03.4/01
ŘEZ 2-2
M 1:50



BLOK 03.4/01
ŘEZ 3-3
M 1:50



BLOK 03.4/01
ŘEZ 4-4
M 1:50



LEGENDA

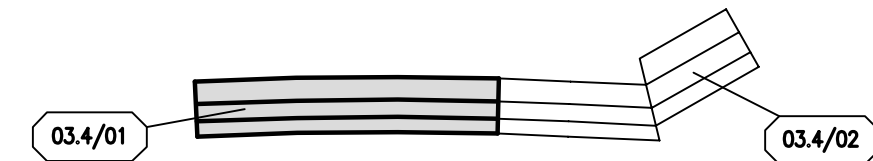
- 1/P VNITŘNÍ TĚSNÍCÍ PÁS DO DILATAČNÍ SPÁRY š. 150 mm
- 2/P VNITŘNÍ KOMBINOVANÝ TĚSNÍCÍ PÁS v.150 mm
- 3/P PŘÍRUBOVÝ TĚSNÍCÍ PÁS PRO PŘIPOJENÍ NOVÉ STAVBY NA STÁVAJÍCÍ KONSTUKCI, 179/170
- 4/P DRENÁŽNÍ POTRUBÍ DN100

POZNÁMKA

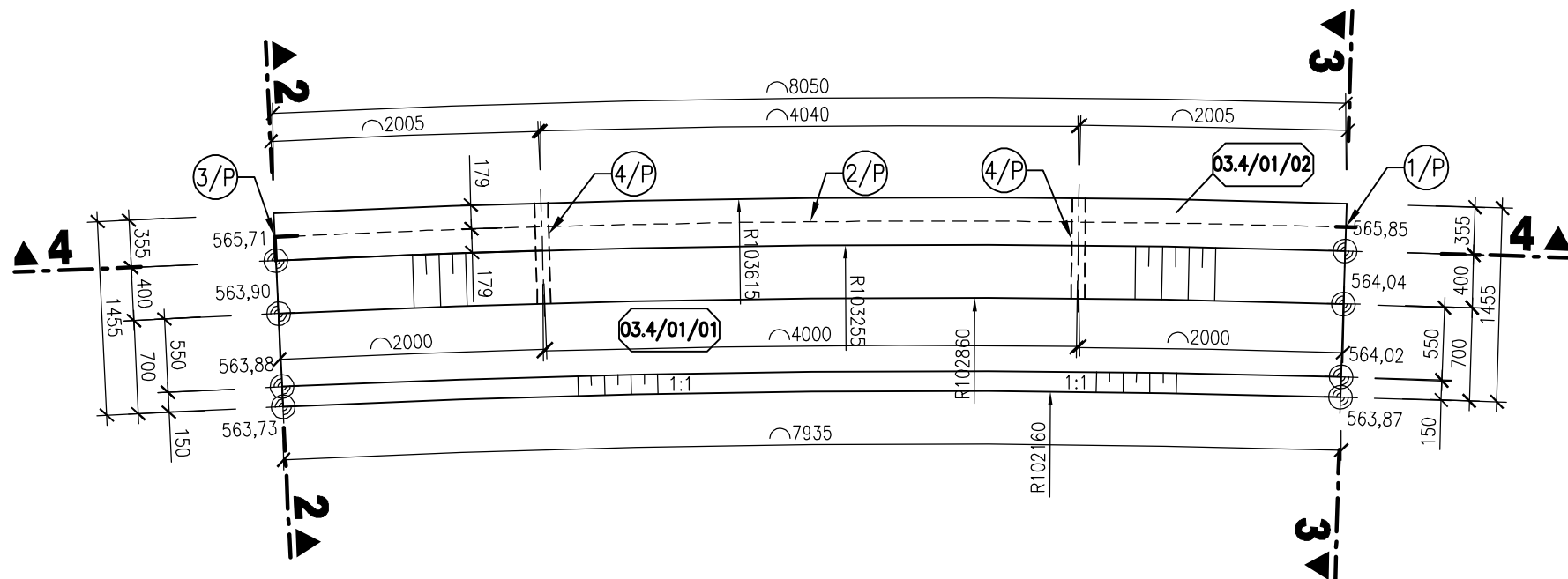
- TLOUŠŤKA DILATAČNÍ SPÁRY JE 20 mm. DILATAČNÍ SPÁRY JSOU VYPLNĚNY DESKAMI Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRÉNU (BLOKY JSOU KÓTOVÁNY DO OSY DILATACE)
- NAVODNÍ LÍC OPĚRNÉ ZDI BUDE PO VYBETONOVÁNÍ OBLOŽEN DLAŽBOU Z LOMOVÉHO KAMENE DO CEMENTOVÉ MALTY S VYSPÁROVÁNÍM TL. 0,3 m.

— x — PRACOVNÍ SPÁRA

BETON C 30/37 XC4 XF3 XA1
SCHÉMA BLOKŮ



BLOK 03.4/01
PŮDORYS V 350,00 m n.m.
M 1:50



BLOK 03.4/01
PŮDORYSNÝ ŘEZ 1-1
M 1:50

