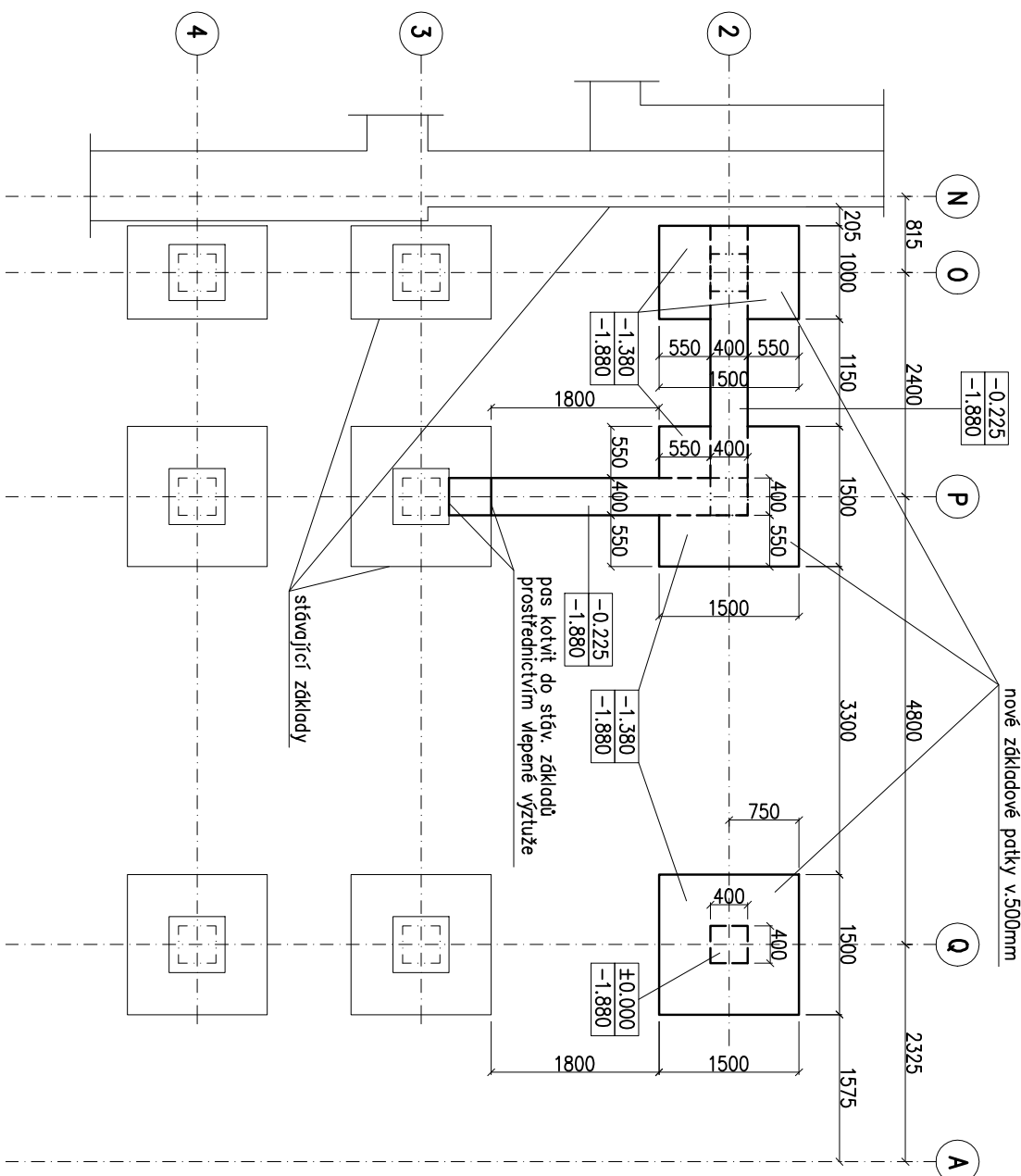
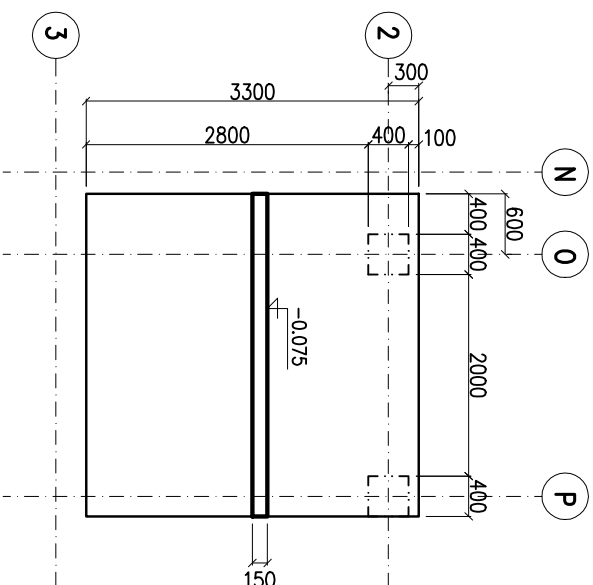


TVAR ZÁKLADŮ



TVAR PODLAHOVÉ DESKY



legenda

- ☐ dolní hrana základu
 - ☐ horní hrana základu
 - ☐ nové podporované konstrukce v 1.NP
 - ☐ konstrukce stávajících základů
 - ☐ stávající podporované konstrukce

BETON DLE ČSN EN 206+A1 a ČSN P 73 2404
C1 0,2 – $D_{max}16$ – S3
beton C25/30–XC2, $E_{cm}=31$ GPa
VÝZTUŽ: OCEL B500B
ZVLÁŠTNÍ KVALITA KONTROLY KRYTÍ VÝZTUŽE

podkladní beton C16/20 tl. 50mm

autorizační razítko	pare	revize	-
---------------------	------	--------	---

$\pm 0,000 = 158,74 \text{ m.n.m}$

autorizovaná osoba		autor projektu	vypracoval(a)
Ing. Václav Neuvřiva		Ing. arch. Jan Šnašel	Ing. Petr Fuchman
investor	Město Břeclav, Náměstí T.G. Masaryka 42/3, 690 02 Břeclav ul. Na Pěšině 2842/1/3, 690 03 Břeclav 3; k.ú. Břeclav [613584], parc. č. 2581/44, 3361, 3724/1, 4108	Ing. Václav Neuvřiva	
místo stavby	VŠECHRE INFORMACE NA TOMTO VÝKRESU SÚ SOULADNÉ S VEŠKÝMI PŮVODNÝMI A ROZKAZOVANÝMI TĚMI ČÍSLOM		
název akce	Domov seniorů Břeclav	stupeň	DPS
		číslo zakázky	L22 230
		datum	10/2022
stavební objekt	SO01b	formát	
část projektu	D.1.2 Stavebně konstrukční řešení (statika)	měřítko	číslo výkresu
název výkresu	Tvar základu spojujovacího křídla	1:75	D.1.2.9