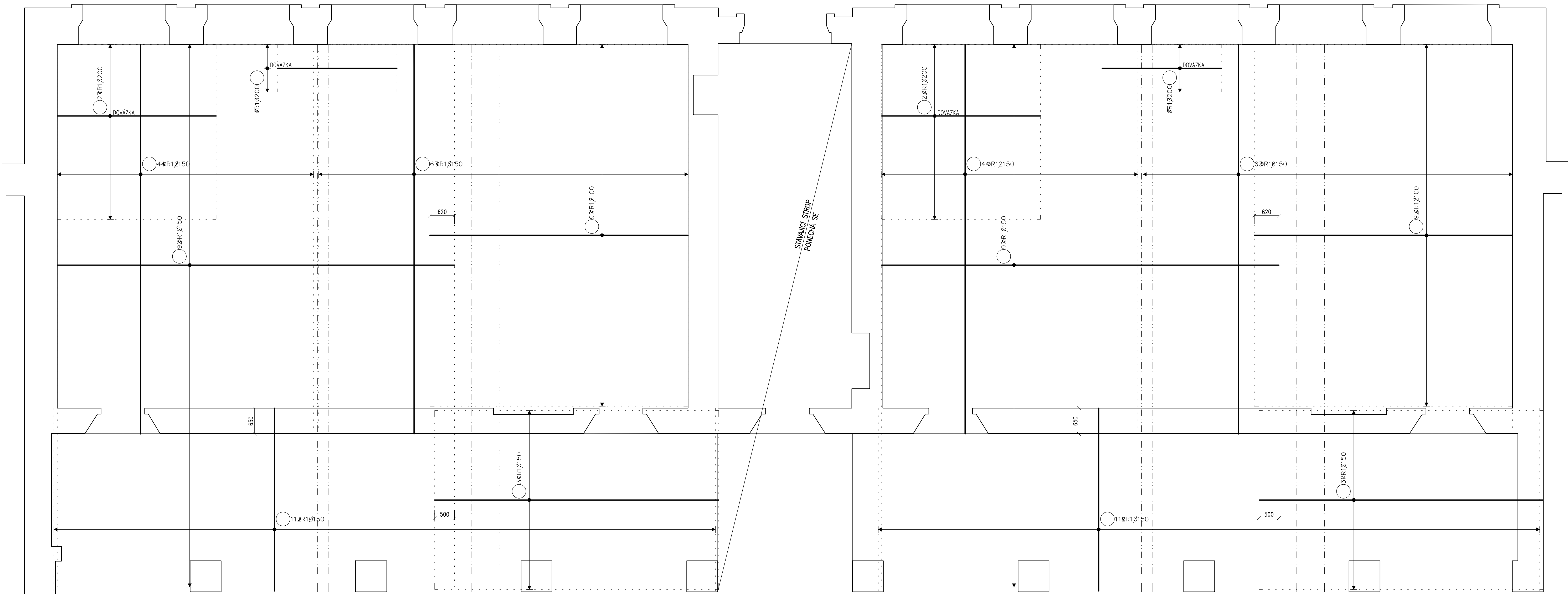


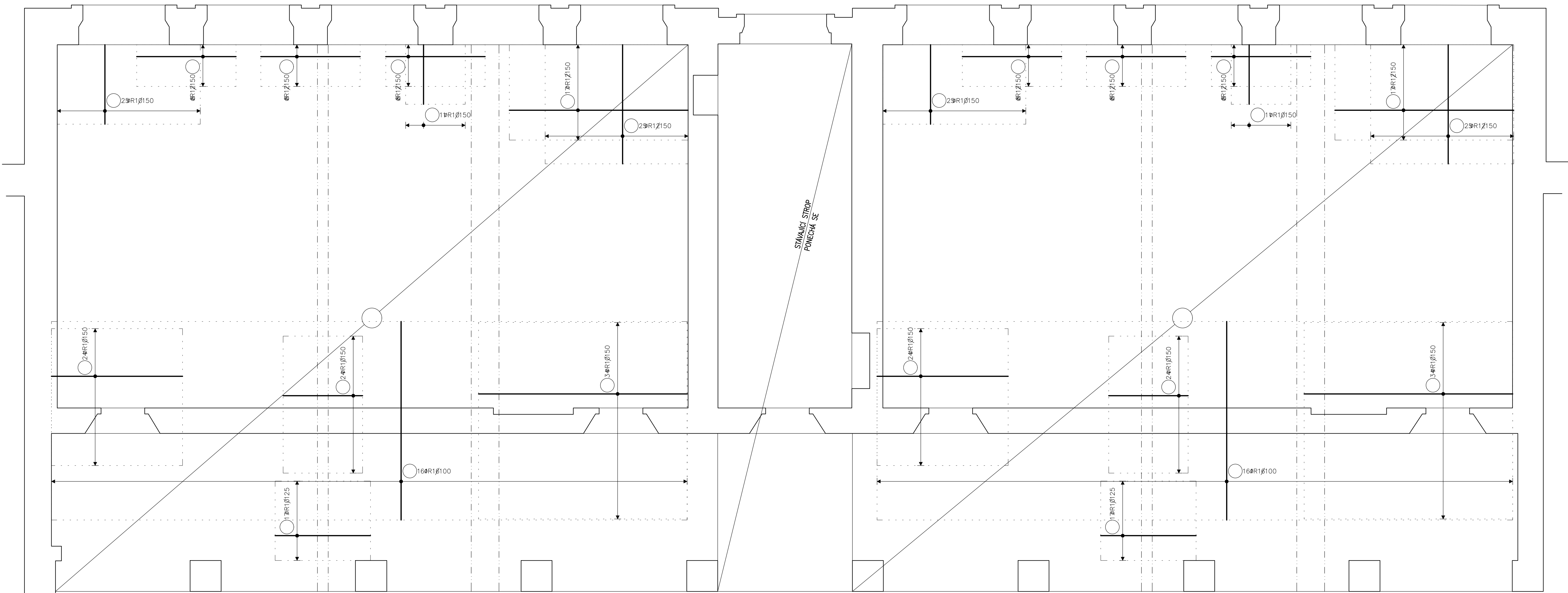
PŮDORYS DOLNÍ ZÓNY

1:50



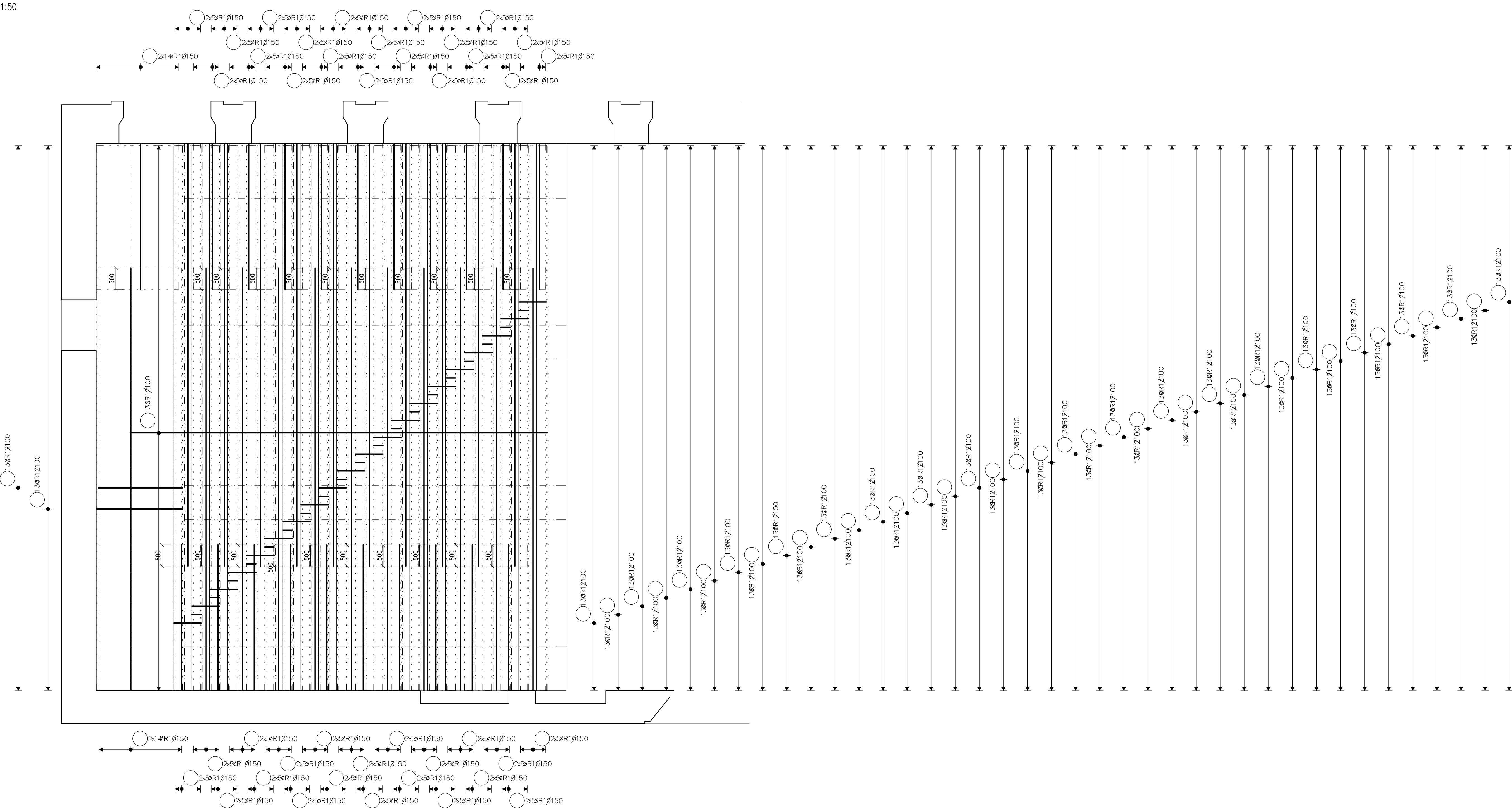
PŮDORYS HORNÍ ZÓNY

1:50

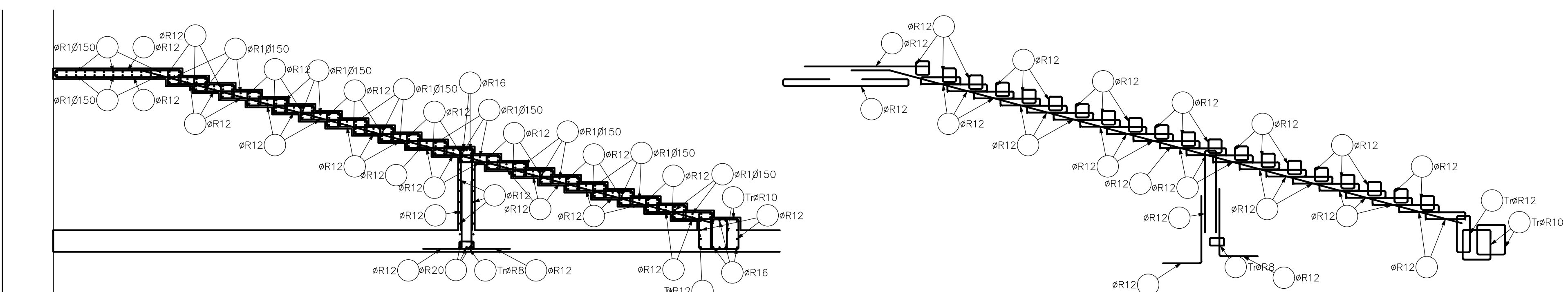


PŪDORYS

1:50



1:50



STROP NAD 1.NP VČ. ZVÝŠENÉHO 2.NP	29 010,0 Kč
-----------------------------------	-------------

BETON C25/30 XC1 ZVYŠENÉ Ž.NP

NAVŘENO DLE EN 1992-1-
KRYTÍ 25 mm

OCEI **B 5005**







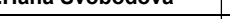

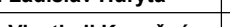
UCEL B 500B
UNIVERZITNÉ DOKY, KOU, USTUJENY K INEJ KŤMU, UOL PRUT

POLOMĚRY OBLOUKŮ JSOU POLOMĚRY OHÝBACÍCH TRNŮ,

NEZNAČENÉ POLOHÝ JSOU 1/2 Dr,min.
NEZNAČENÉ ÚHLY JSOU 45° 90° resp. 180°

CELKOVÉ DÉLKY VLOŽEK JSOU STŘÍŽNÉ DÉLKY.

Revízie	Datum	Jméno	Podpis	Popis revízie

Generální projektant:				Ing. Petr Hájek Ing. Petr Hájek Ing. Petr Hájek	Ing. Petr Hájek Ing. Petr Hájek Ing. Petr Hájek	Ing. Petr Hájek Ing. Petr Hájek Ing. Petr Hájek
HL výtvarný projektant: Ing. Hana Svobodová				Projektant: Ing. Petr Hájek Ing. Petr Hájek Ing. Petr Hájek		
Výtvarný projektant: Ing. Ladislav Huryš				Projektant: Ing. Petr Hájek Ing. Petr Hájek Ing. Petr Hájek		
Zpracovatel: Ing. Václav Konečný				Projektant: Ing. Petr Hájek Ing. Petr Hájek Ing. Petr Hájek		
Investor: MLO, Zvezdovské náměstí 679/8, 601 77 Brno				Projektant: Ing. Petr Hájek Ing. Petr Hájek Ing. Petr Hájek		
Rekonstrukce potlučených PRF v budově Právníkové fakulty, Veverův Tr. Brno				Projektant: Ing. Petr Hájek Ing. Petr Hájek Ing. Petr Hájek		
Číslo: D.1.2 Stavební konstrukční části				Projektant: Ing. Petr Hájek Ing. Petr Hájek Ing. Petr Hájek		
Název výkresu: Strop nad 1.NP - schéma výtvaru				Projektant: Ing. Petr Hájek Ing. Petr Hájek Ing. Petr Hájek		
				Projektant: Ing. Petr Hájek Ing. Petr Hájek Ing. Petr Hájek		