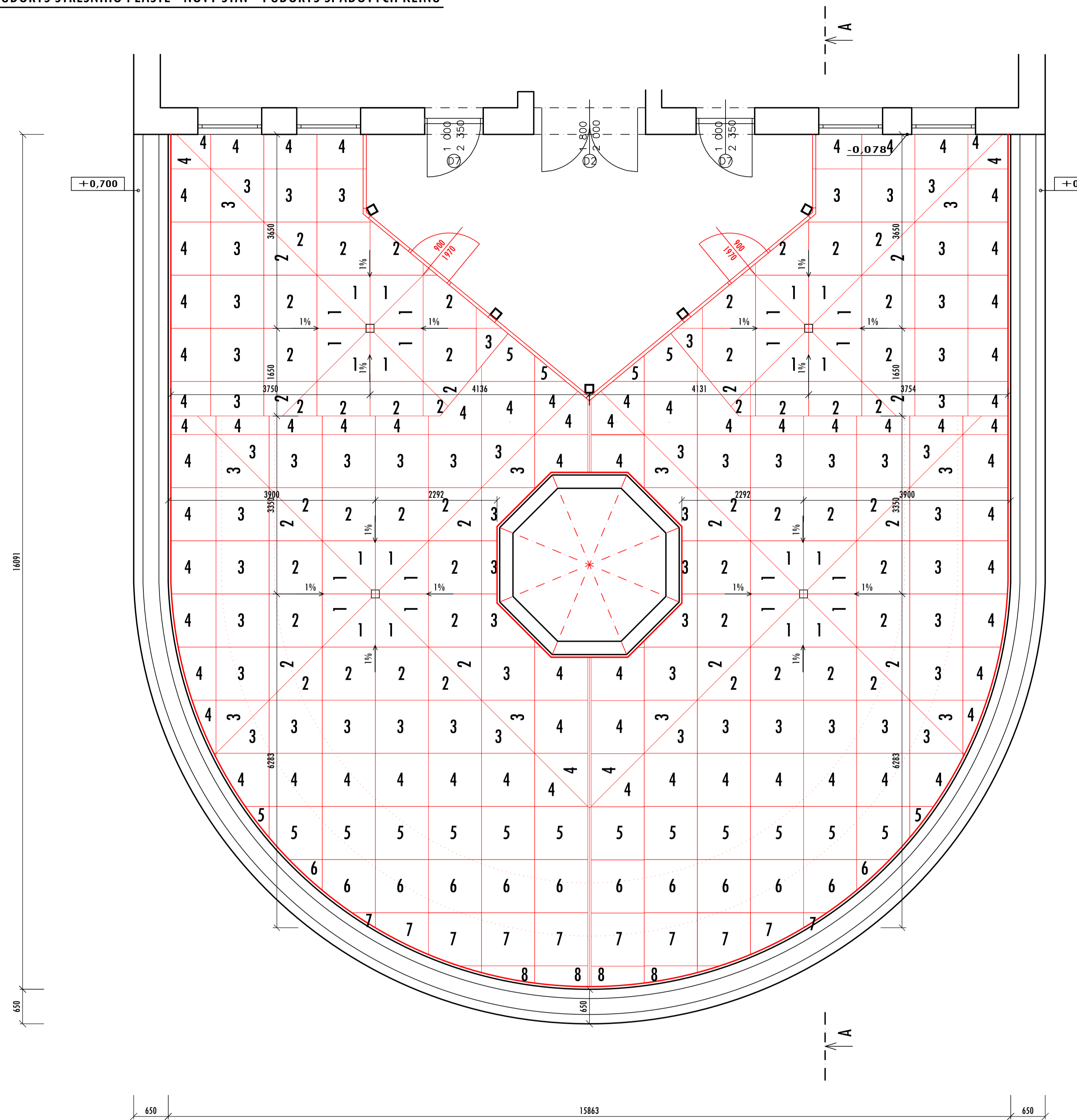


PŮDORYS STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ - NOVÝ STAV - PŮDORYS SPÁDOVÝCH KLÍNU



SPÁDOVÉ KLÍNY

MINIMÁLNĚ EPS 150

- | | | |
|--------------|----|----|
| 1. 20-30mm | 32 | KS |
| 2. 30-40mm | 64 | KS |
| 3. 40-50mm | 68 | KS |
| 4. 50-60mm | 80 | KS |
| 5. 60-70mm | 18 | KS |
| 6. 80-90mm | 12 | KS |
| 7. 90-100mm | 10 | KS |
| 8. 100-110mm | 6 | KS |

ROVINNÁ IZOLACE

PIR TL.100mm 205m²

POZNÁMKA

SKLADBY VYCHÁZÍ PROVEDENÝCH ANALÝZ FIRMY GADES solution - MOCNOST JEJODLIVÝCH VRSTEV MATARIÁLU SE MOHOU LIŠIT SONDA V OBLASTI POCOŽÍ DLAŽBY NEBYLA PROVEDENA SKRZ CELOU KONSTRUKCI ČÁST SKLADBY JE NEZNÁMÁ - NUTNO OVĚŘIT PŘI DEMONTÁŽÁCH

±0,000 = 256,05 m n. m. Bpv

Projekční kancelář **INFOHome**

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	Investor: Statutární město Opava, Horní náměstí 382/69, Město, 74601 Opava	DATUM:	12/2022
PROJEKTANT:	Ing. Martin Lichvář-ČKAIT1102774	FORMAT:	A1
VYPRACOVÁL:	Ing. Marek Zygula	STUPĚN:	PPPS
SÍDLO:	Ing. Adam Kupčík	MĚŘÍTKO:	1:50
KANCELÁŘ:	Vodárenská 5, 747 07 Opava	KOPIE:	
NÁZEV VÝKRESU:	Knínovská 110, Opava 746 01 IČ: 66720028	Číslo výkresu:	D1.1-b4