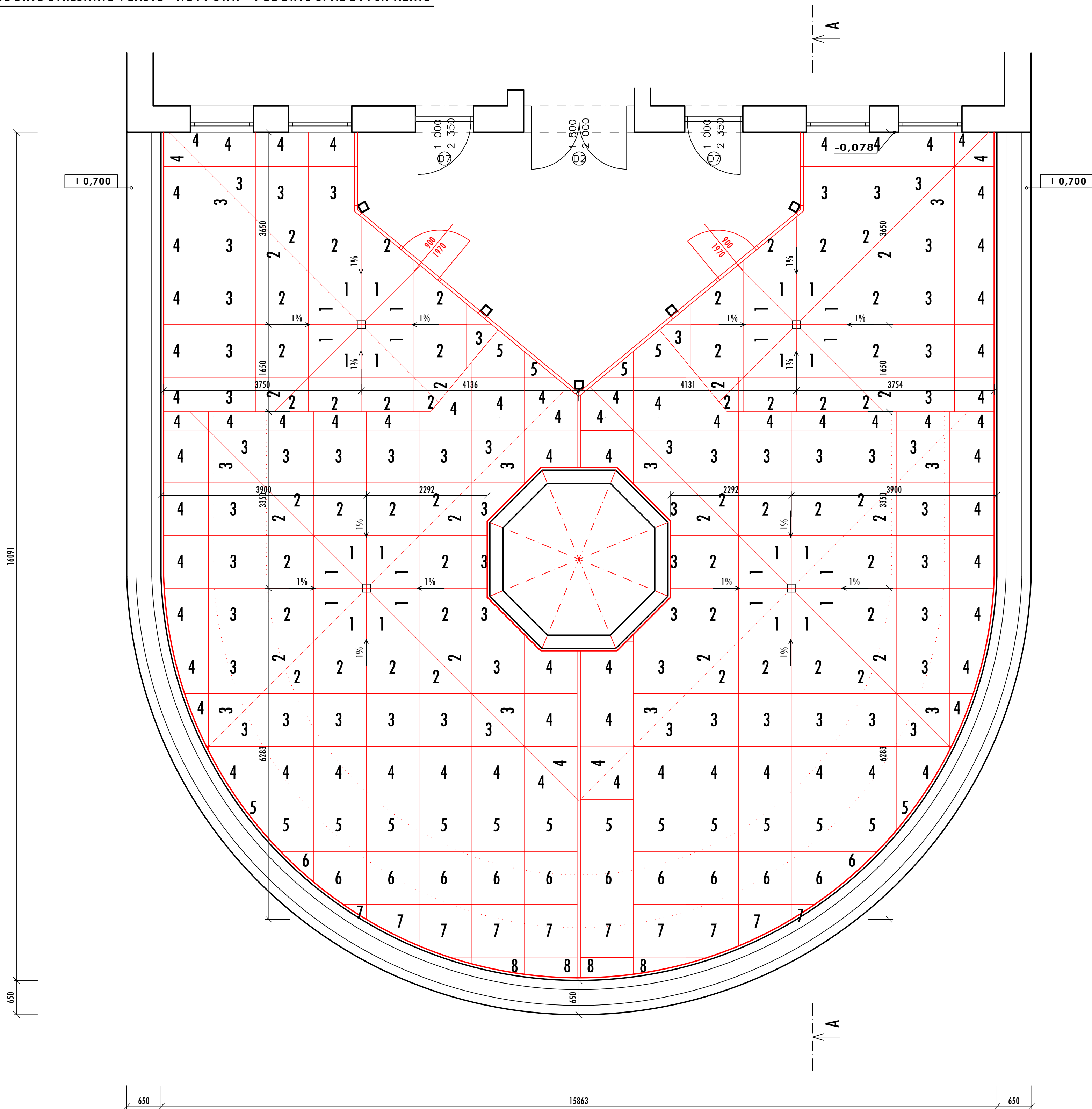


PŮDORYS STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ - NOVÝ STAV - PŮDORYS SPÁDOVÝCH KLÍNŮ



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
JEDNOTLIVÝCH VRSTEV MATERIÁLU SE MOHOU LIŠIT
SONDA V OBLASTI POCHOZÍ DLAŽBY NEBYLA PROVEDENA SKRZ CELOU KONSTRUKCI -
ČÁST SKLADBY JE NEZNÁMÁ - NUTNO OVĚRIT PŘI DEMONTÁŽÍCH

±0,000 = 256,05 m n. m. 8px

Projekční kancelář INFOHOME

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:
Ing. Martin Lichvár-ČKAIT1102774
PROJEKTANT:
Ing. Marek Zygala
VYPRACOVAL:
Ing. Adam Kuptík

ŠÍDLO:
Vodárenská 5, 747 07 Opava
KANCELÁŘ:
Krnovská 110, Opava 746 01
IČ: 66720028

Investor: Statutární město Opava, Horní náměstí 382/69, Město, 74601 Opava
Místo stavby: Rolnická 1550/24, Kateřinky, 74705 Opava

PROJEKT:
SENIOR CENTRUM - ROLNICKÁ 24 - TERASA

NÁZEV VÝKRESU:
PŮDORYS 2.NP - TERASA - NOVÝ STAV-SPÁD.KL.

DATUM: 12/2022
FORMÁT: A1
STUPEŇ: PDPS
MĚŘÍTKO: 1:50
KOPIE:

ČÍSLO VÝKRESU:
D1.1-b4