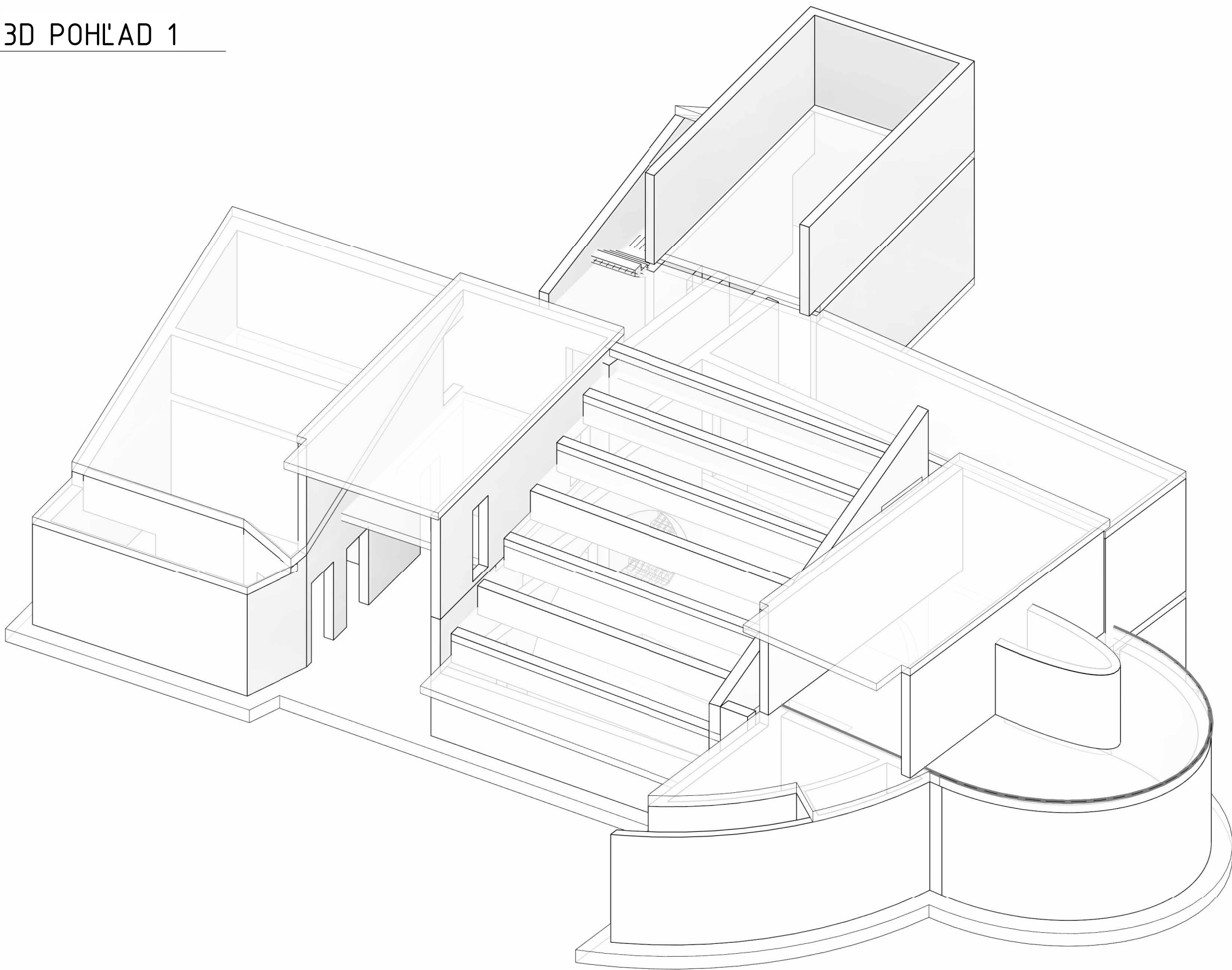
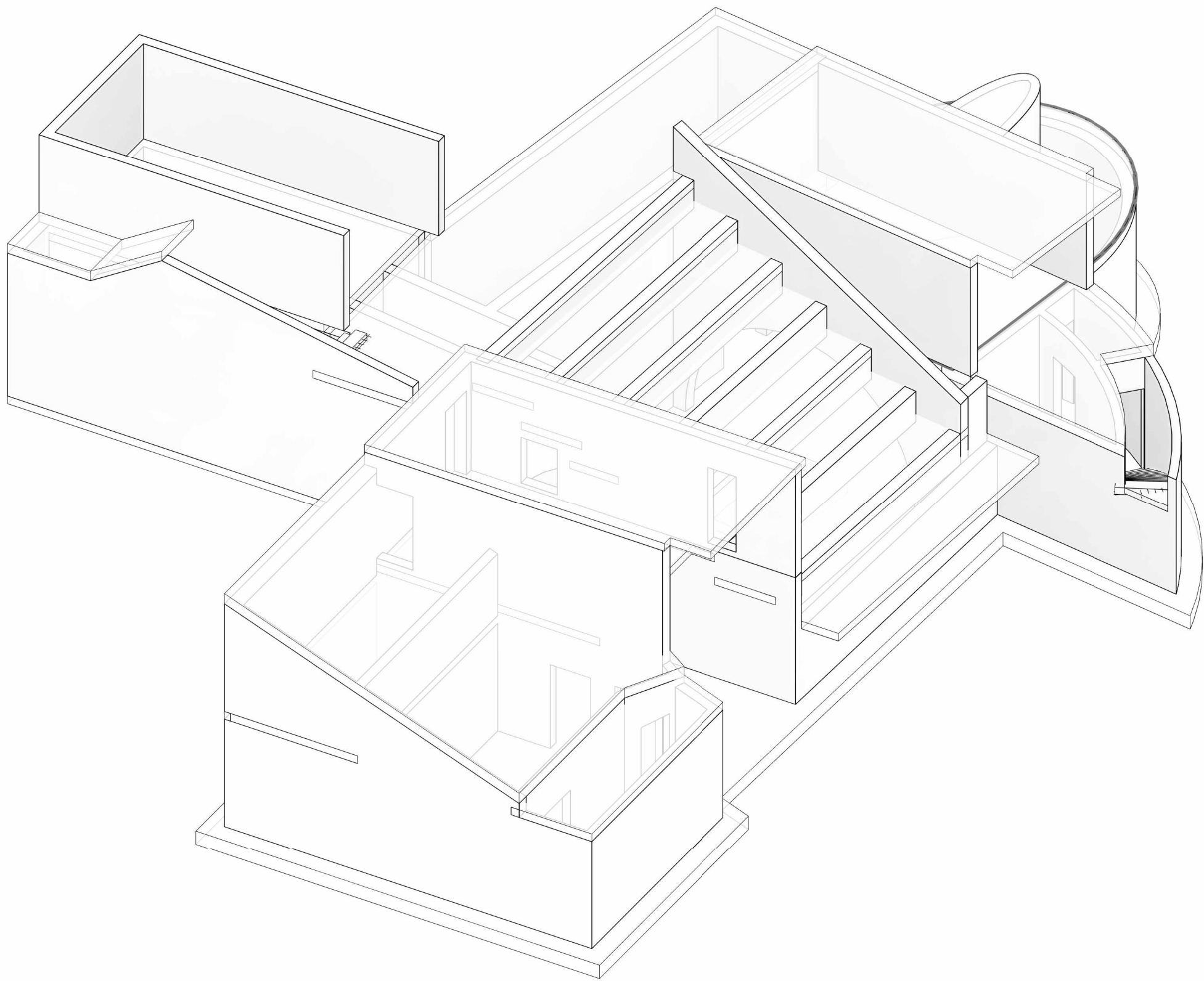


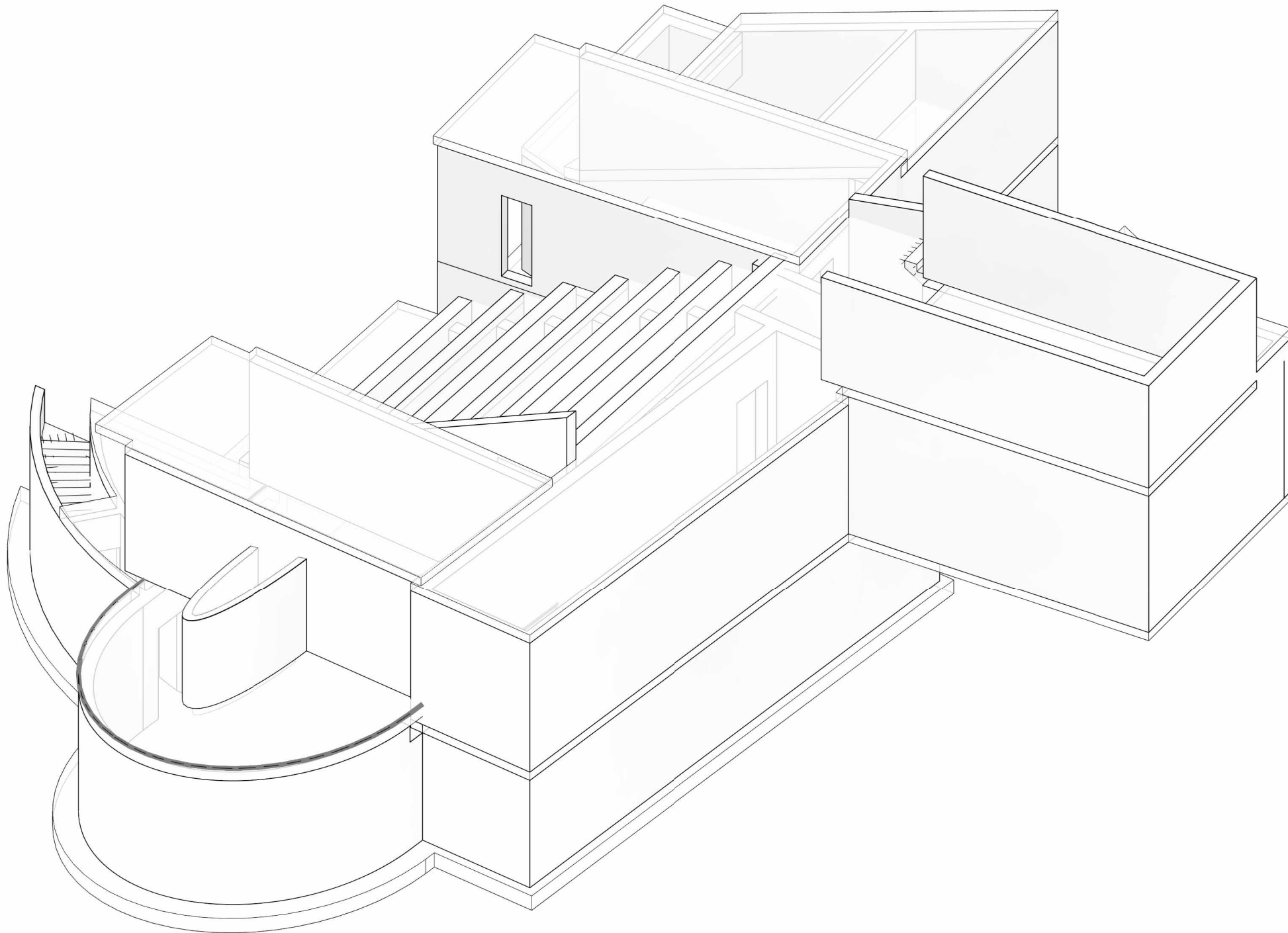
3D POHLAD 1



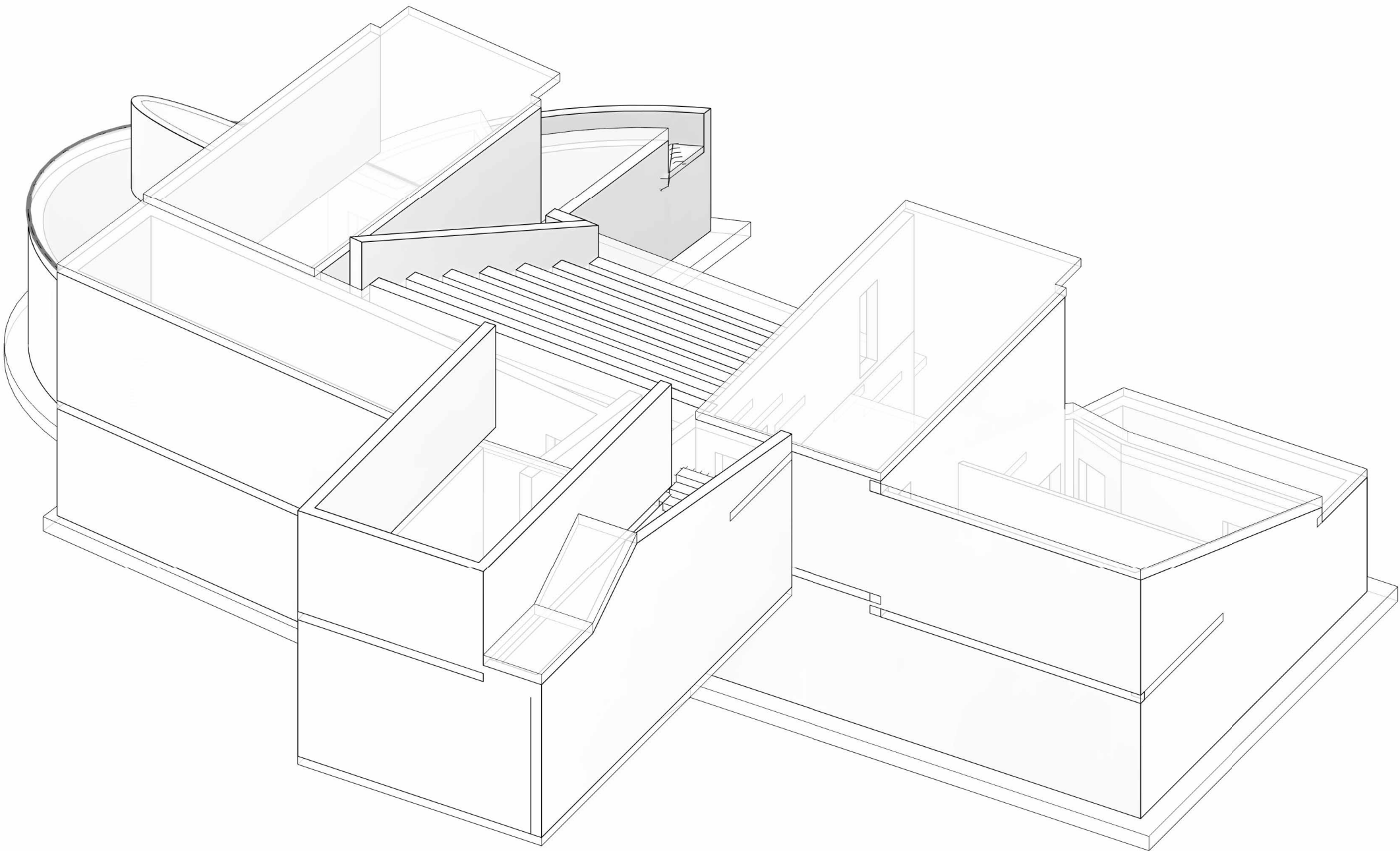
3D POHLAD 2



3D POHLAD 3



3D POHLAD 4



Tabulka výstuže – Výstuž spolu

Počet ks.	Celková dĺžka (mm)	Hmotnosť (kg)
17576	57630898 mm	59192.056
17576	57630898 mm	59192.056

Výstuž pre stĺpy a vence Domčekov D, F - 600 kg

Výstuž dištančných prvkov - 900 kg

Súčet betonárskej výstuže : 59192kg + 600kg + 900kg = 60 692 kg

LEGENDA MATERIÁLOV

DOSKY - BETÓN STN EN 206+A2:2021 - C25/30 - XC4, XA1 (SK) - Cl0.4 - Dmax16 - S3
- max. priesak vody 50 mm podľa STN EN 12390-8

STENY - BETÓN STN EN 206+A2:2021 - C25/30 - XC4, XA1 (SK) - Cl0.4 - Dmax16 - S3
- max. priesak vody 50 mm podľa STN EN 12390-8

OCEĽ B500 B (10505 (R))
PRACOVNE SPÁRY S TESNENÍM napr. Fradiflex

0,000 = 295,84 m n.m.

1	13.04.2022	DOPLNENIE MIESTNOSTI č.0.14 - SKLAD		ING. ČAČO	ING. ČAČO
ZMENA	DÁTUM	POPIS ZMENY		PROJEKTANT	ZODP.PROJ.
				PODPIS	PODPIS
ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH		ING.ARCH.PETER C.ABONYI		<div>GasOil Technology a.s.</div> <div>Námestie svätého Egidia 40/93</div> <div>058 01 Poprad, Slovakia</div> <div>www.gasoi-tech.com</div>	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		ING. ANTON ČAČO			
VYPRACOVAN		ING. ANTON ČAČO			
INVESTOR		ING. RASTISLAV NUKOVIČ - SHR, ORGOVÁNOVA 1075/3, SENICA, IČO: 50224166		MANAŽER PROJEKTU ING. MILAN VARHOL	
STAVBA					
DEDINKA VINPERA RADOŠOVCE				STUPEŇ DOKUMENTÁCIA PRE VÝBER ZHOTOVITEĽA	
				DÁTUM 04/2022	ČÍSLO PÁRE
				FORMÁT A1	
				MIERKA 1 : 150	
STAVEBNÝ OBJEKT / PREV. SUBOR SO 02 - CENTRÁLNY OBJEKT DEDINKY				ČÍSLO ZAKÁZKY 0093/18/52	
PROFESIA / PREV. JEDNOTKA STATIKA				ČÍSLO VÝKRESU 5293400-E002S01-1	
NÁZOV VÝKRESU 3D POHLADY, VÝKAZ MATERIÁLU				LIST 1 / 1	