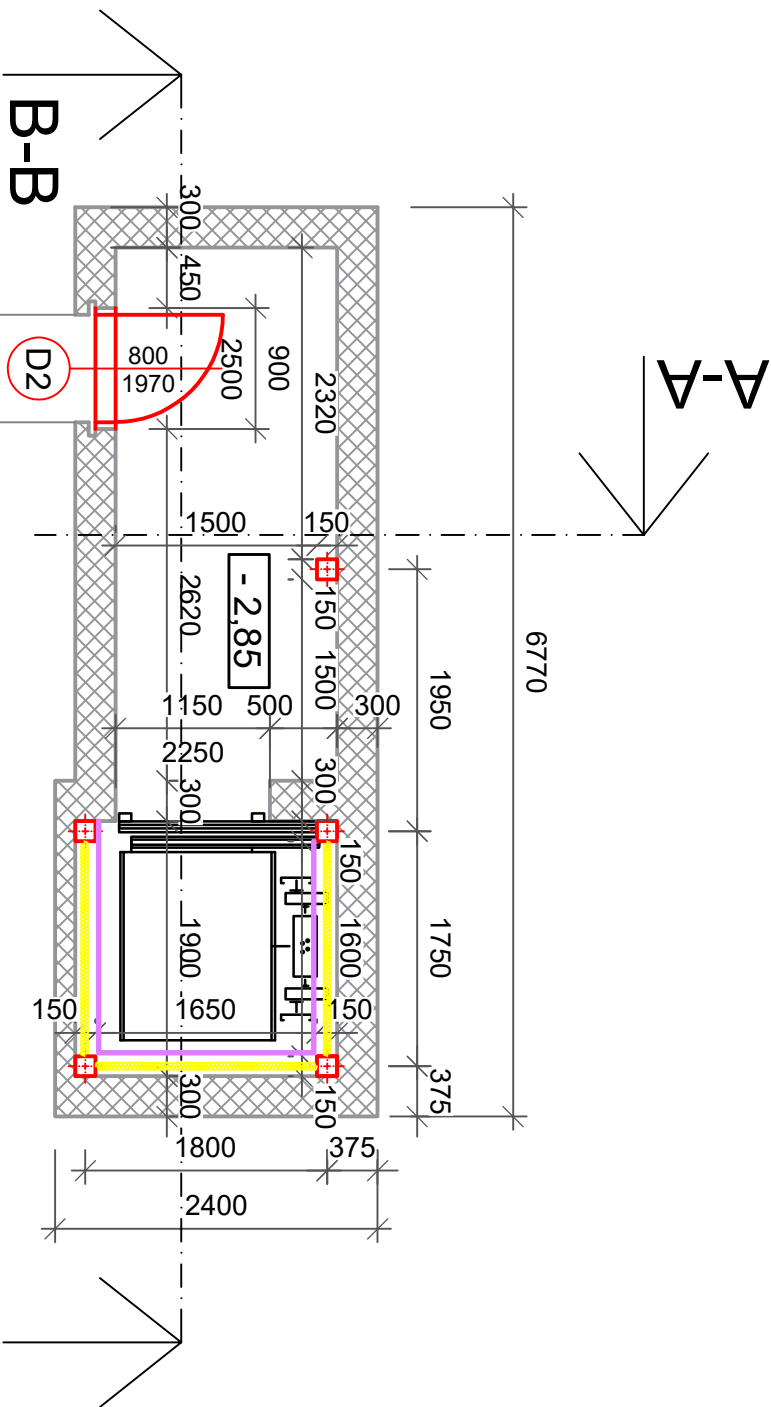


1.PP



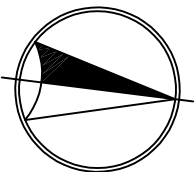
Legenda hmot:

- Tepelná izolace ISOVER UNI t. 150 mm
- ZTRACENÉ BEDNĚNÍ
- YTONG Klasik 250 (250x249x599), YTONG Klasik 150 (150x249x599)
- Ocelové nosné sloupky JekI 150x150x5 mm
- SDK - Protipožární sádkokartonová deska KNAUF GKF RED nehořlavá 12,5 mm -2x
- Stávající stav

PZN: VŠ je osazena na již hotovou ŽB nosnou konstrukci v 1.PP.



D2

Zbývajcí část nad tímto dveřním otvorem bude dozděna z CP , která bude vyzděna na ocelový L profil 100 x100 x 5. L profil bude mít do čel navařené ploché plechy 100 x 150 mm. Tento svařenec bude kotven pomocí šroubů na chem. kotvu do ostění.



±0.000 = úroveň podlahy v 1.NP

Veškeré kóty jsou pouze orientační, reálné rozměry je nutno ověřit na stavbě.

Název stavby [Project title]:		Zakázka [N.O.]:		Stavebník [Investor]: Družstvo Jezuitská 11, bytové družstvo IČO: 25580728	
Výstavba výtahové šachty		Z21_019			
Místo stavby [Site]:		Jezuitská 13/11 p.č. 20/1 k.ú. Město Brno [610003]			
Hlavní projektant [General designer]					
<div><div></div><div>instinkt projekt, s.r.o. Videňská 228/7 639 00 Brno IČ: 06071490</div></div>					
Architekt: [Architekt]:					
HIP: [Project manager]: Ing. Josef Beneš					
Zodpovědný projektant: [Accountable designer]: Ing. arch. Bohumil Lancman					
OBSAH VÝKRESU					
Půdorys 1.PP		Formát [Format] 2xA4			
Stavební objekt [Building object]		Datum [Date] 09.2021		Stupeň [Phase] DPS	
SO02		09.2021		DPS	
Projektant části PD [Designer of the part]				Ondřej Svoboda	
<div><div></div><div>instinkt projekt, s.r.o. Videňská 228/7 639 00 Brno IČ: 06071490</div></div>				Kontroloval: [Checked by]: Ing. Josef Beneš	
Vyracoval: [Designed by]:				Část dokumentace: [Part of doc.]: Architektonicko-stavební řešení	
Rev. [Revision] 00		Č. V. [Drawing No.] 201			