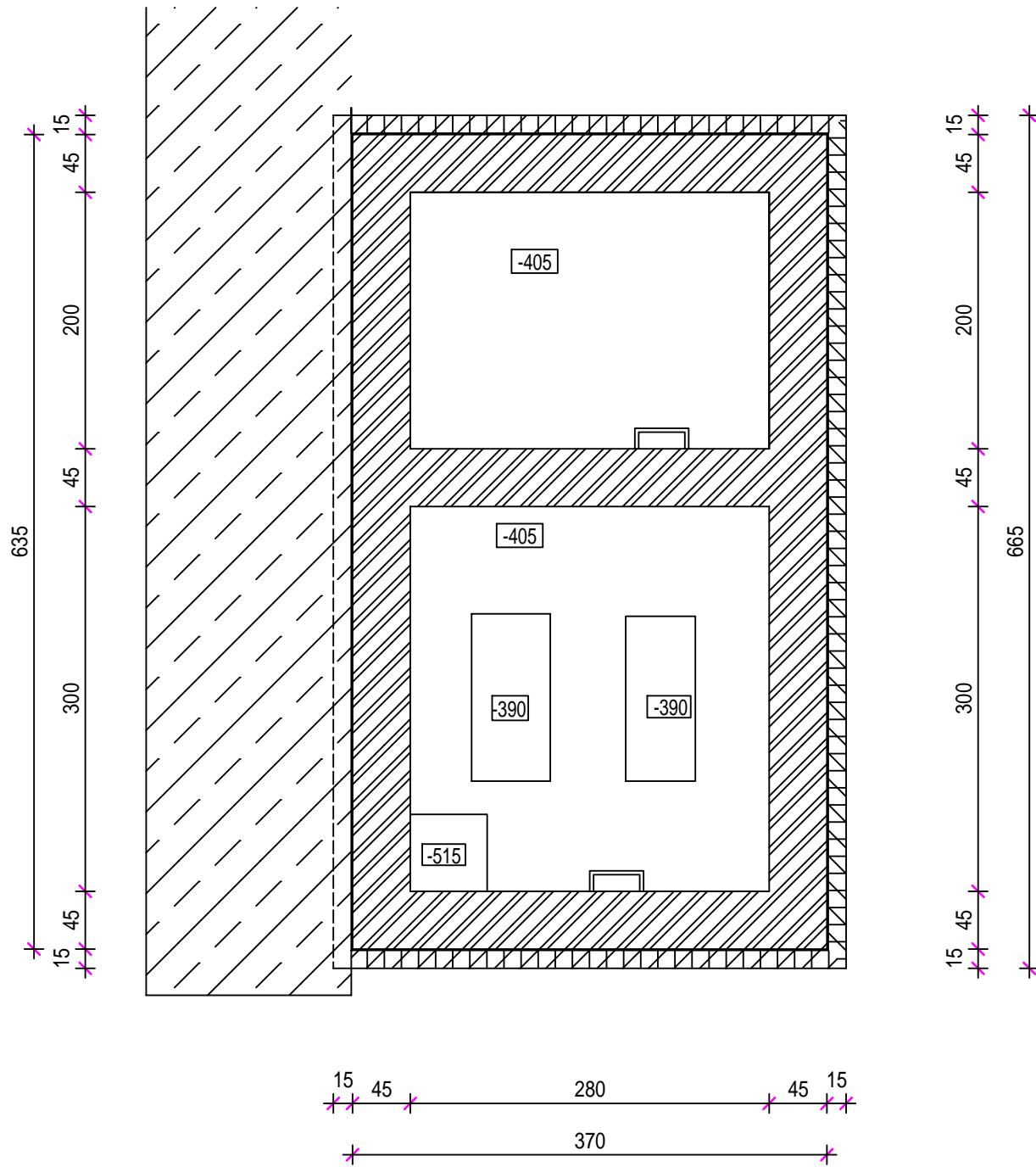


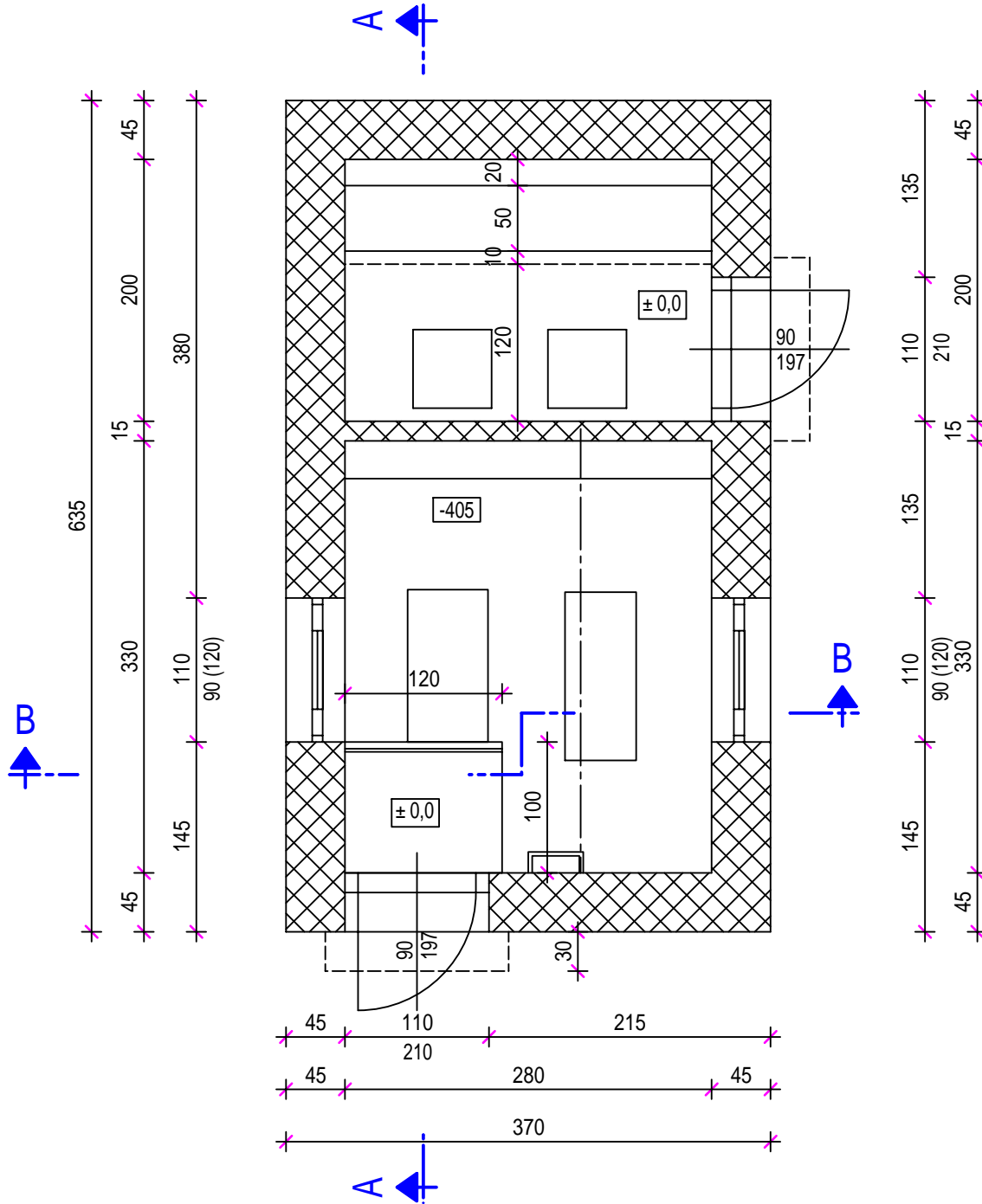
Půdorys na úrovni -405 cm



Poznámka

Stávající objekt vybourat na úroveň -30 cm  
Jímku zasypat upravenou tříděnou sutí  
Od úrovně - 30 cm bude proveden zásyp zeminou v tl. 20 cm  
Posledních 10 cm bude proveden zásyp orníci se zatravněním  
Stávající potrubí DN 500 mm bude v délce cca 2 m odpáleno a dále ze strany chladících věží zaslepeno.

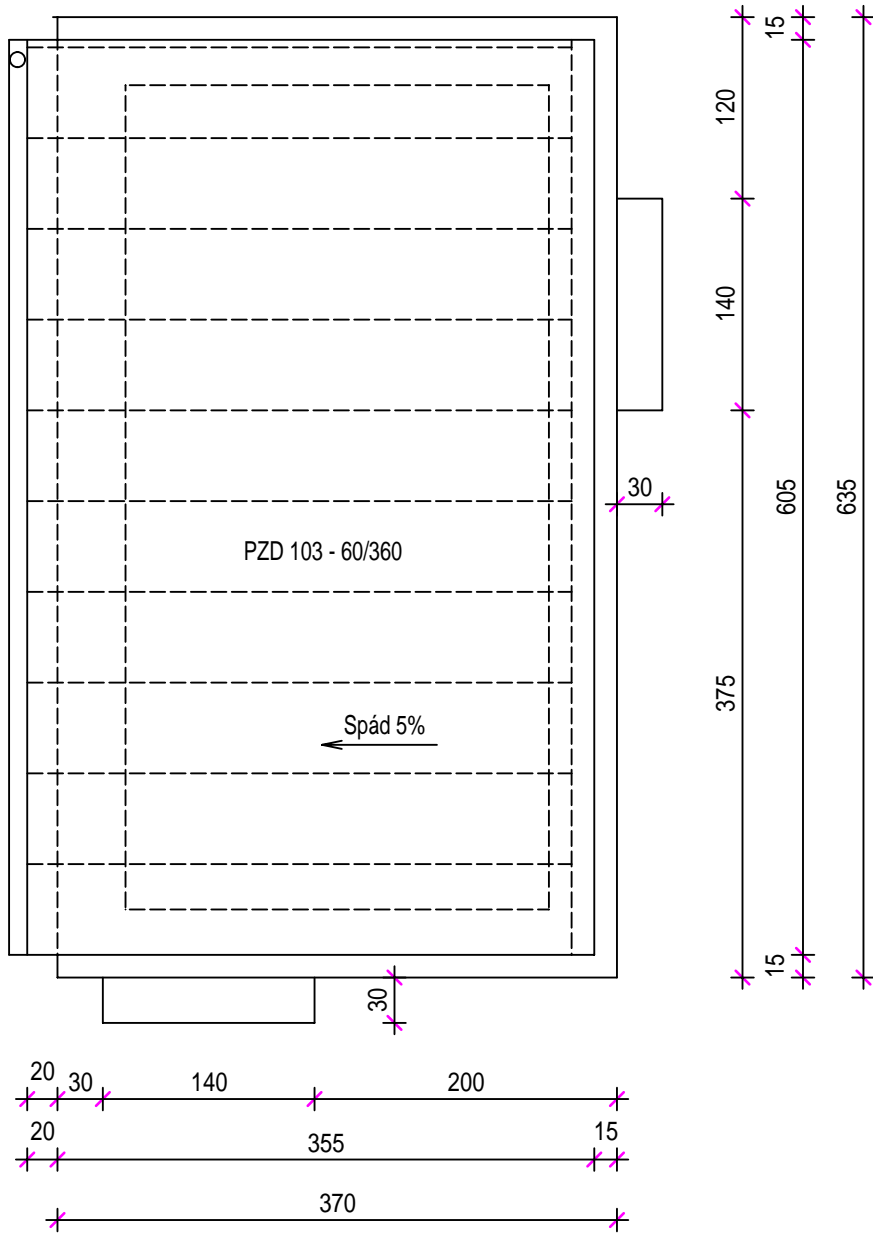
Půdorys na úrovni ± 0,0



Legenda

- Betonové konstrukce
- Želbet konstrukce
- Zdivo c plných cihel
- Izolační přizdívka z cihel

Půdorys střechy



Vypracoval	Ing. Karel Kovář		Formát	3 x A4	Číslo zakázky	
Kreslil	Ing. Karel Kovář		Datum	1/2026	1668/2026	
Zodp. projektant	Ing. Karel Kovář		Stupeň	DOS		
Místo	Břidličná		Kraj	Moravskoslezský		
Parcela	2190, 1972		Kat. území	Břidličná		
Investor : AL INVEST Břidličná, a.s., Bruntálská 167, Břidličná						Měřítko: 1:50 Číslo výkresu: D1.b1
Název stavby: Demolice přečerpávací stanice a vstupu do elektrokanálu						
Název výkresu: SO 01 - Stávající přečerpávací stanice						
Stáv. stav-Půdorys -405 cm, ± 0,0, Půdorys střechy						