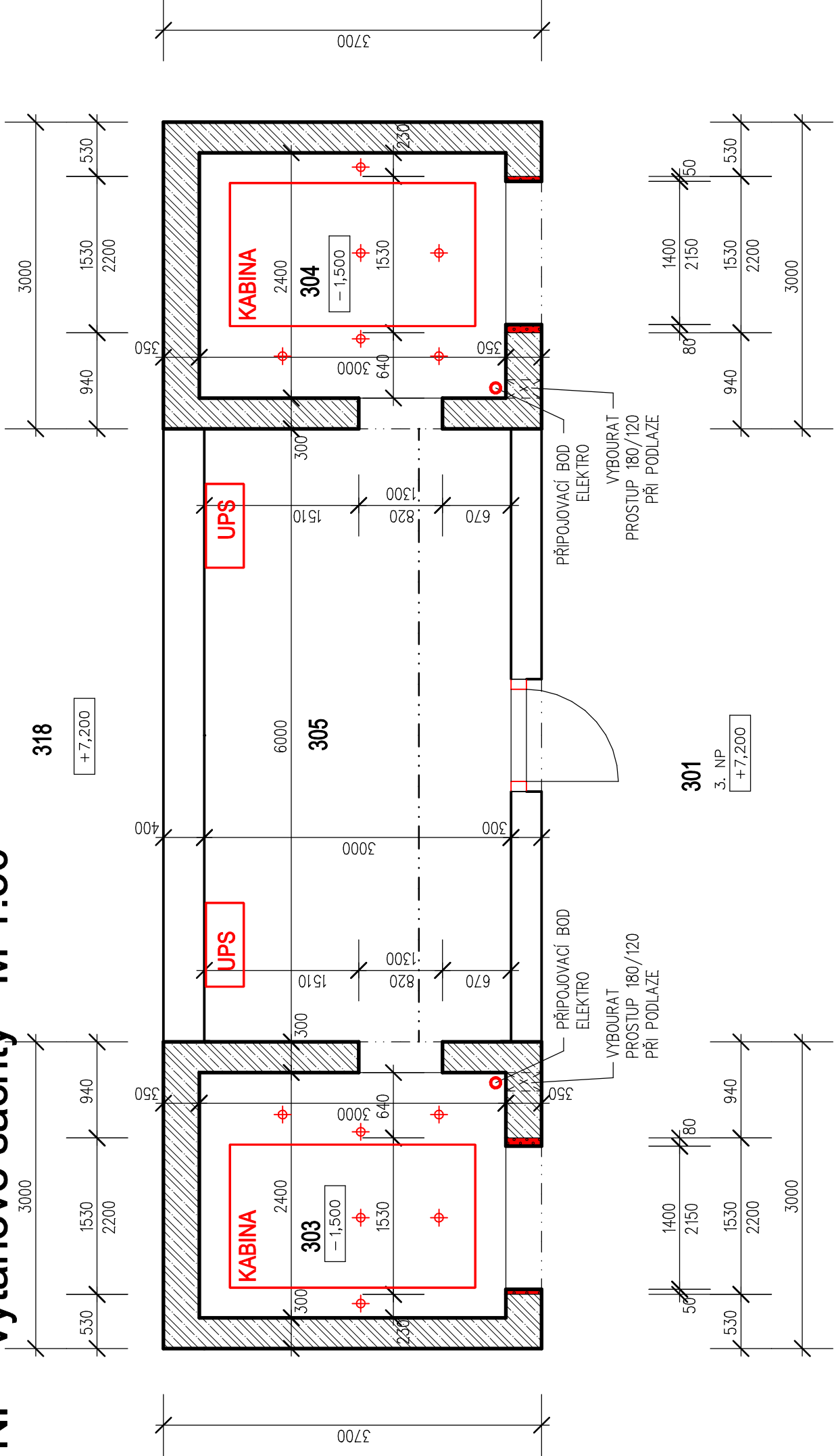


Půdorys 3. NP - výtahové šachty - M 1:50



LEGENDA MATERIÁLŮ:

-  Stávající konstrukce železobetonové
-  Vlnová kotva DB 682, montážní oko 8.8 M20, 12ks
-  Stávající konstrukce zděné z tvarovek z autoklávaného párobetonu
-  Doplnění ostění z párobetonových tvarovek

POZNÁMKA:

- Stávající výtah včetně strojní části bude odstraněn – provede dodavatel výtahu
- Stávající omítky výtahové šachty budou očištěny a odmaštěny
- Betonová podlaha výtahové šachty bude očištěna a odmaštěna
- Budou provedeny zednické opravy štukových vrstev omítek v rozsahu 10%, v místě smršťovacích trhlin bude provedena omítka s perlinkou (šachta i strojovna)
- Stěny i strop šachty budou nově vymalovány
- Betonová podlaha bude vyspravena v rozsahu 5% a bude proveden nový podlahový nátěr celé podlahy
- Bude provedeno zednické zapravení a zacištění dveřních otvorů po osazení rámu šachetních dveří
- Ostění stavebního otvoru pro dveře bude dozděno párobetonovými tvarovkami tl. 50 a 75mm a omítnuto
- Nadpraží stavebního otvoru pro dveře bude dolepeno párobetonovými tvarovkami tl. 50mm a omítnuto

Ing. Jakub Burý projekty - konzultace - inženýring		Ing. Jakub Burý projekty - konzultace - inženýring	
ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KATASTR	
ING. JAKUB BURÝ	ING. JAKUB BURÝ	VÁŽANY U KROMĚŘÍŽE	
INVESTOR: MĚSTO KROMĚŘÍŽ		P. Č. ST. 681/68	
VELKÉ NÁMĚSTÍ 115/1, 767 01 KROMĚŘÍŽ			
AKCE :		VÝMĚNA VÝTAHŮ DOMOVA	
		SENIORŮ VÁŽANY	
OBJEKT :		SO 01 SPOLEČENSKÁ ČÁST	
OBSAH :		D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
		PŮDORYS 3. NP - VÝTAHOVÉ ŠACHTY	
ČÁST:		Č. VÝK.	
D.		D.1.1-108	