

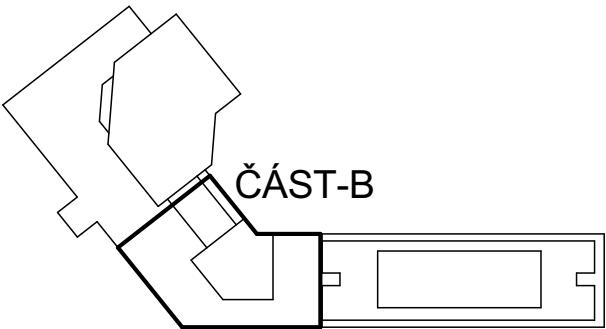
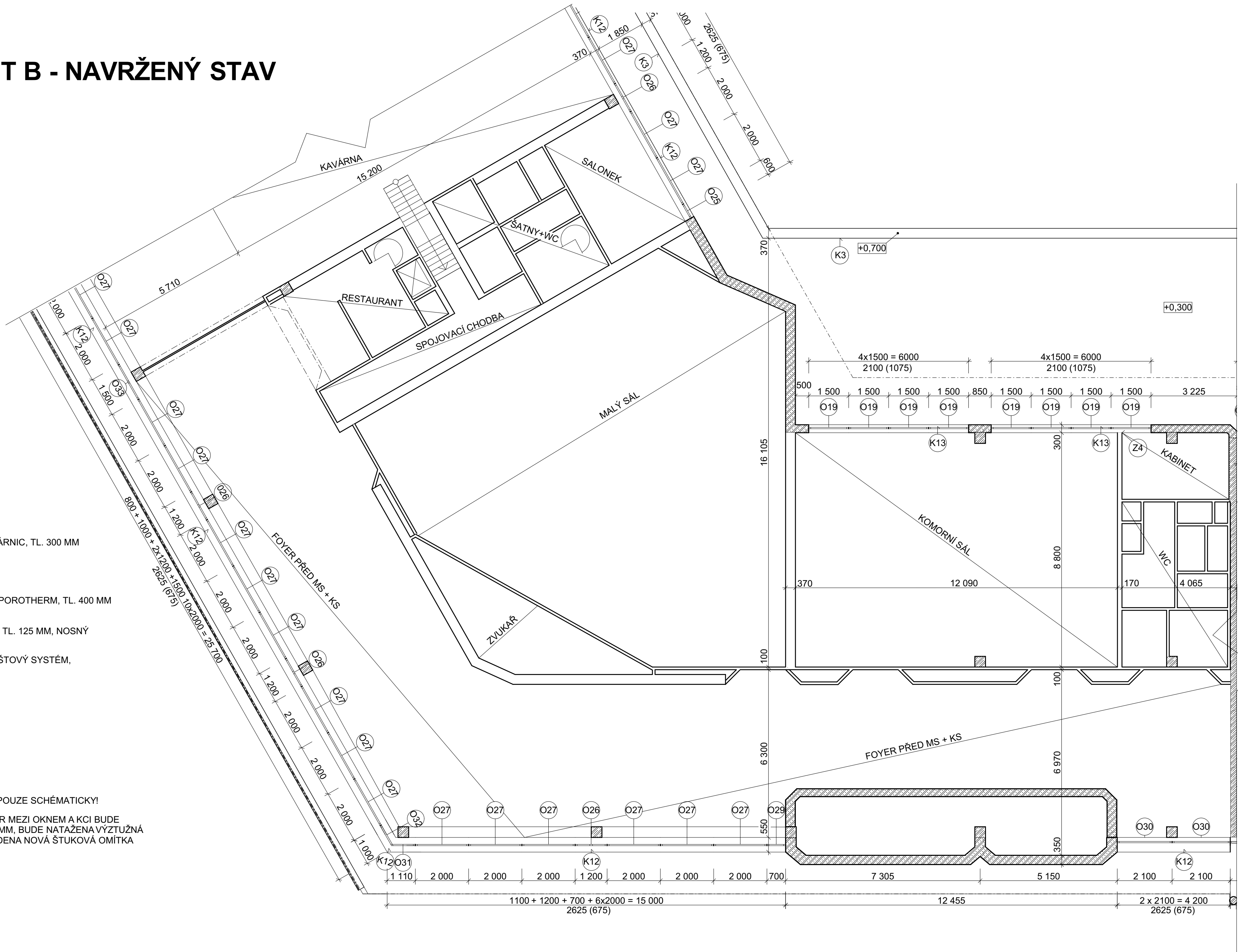
PŮDORYS 1NP - ČÁST B - NAVRŽENÝ STAV

LEGENDA MATERIÁLŮ


- OBVODOVÉ ZDIVO Z PLYNOSILIKÁTOVÝCH TVÁRNIC, TL. 300 MM + KERAMICKÝ OBKLAD
- ŽELEZOBETON (PREFA + MONOLIT)
- OBVODOVÉ ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC POROTHERM, TL. 400 MM +KERAMICKÝ OBKLAD
- OBVODOVÉ ZDIVO ŽB. TL. 250 MM, ZDIVO CDM TL. 125 MM, NOSNÝ ROŠTOVÝ SYSTÉM, HLINÍKOVÉ LAMELY
- OBVODOVÉ ZDIVO ŽB. TL. 200 MM, NOSNÝ ROŠTOVÝ SYSTÉM, HLINÍKOVÉ LAMELY
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ KERAMICKÉ TVÁRNICE

POZNÁMKA

- ☉ VNITŘNÍ DISPOZICE MÍSTNOSTÍ JSOU KRESLENY POUZE SCHÉMATICKY!
- ☉ 2 NA OKNO BUDE OSAZEN SDK U PROFIL A PROSTOR MEZI OKNEM A KCI BUDE DOZDĚN POROBETONOVÝMI TVARNICEMI TL. 100 MM, BUDE NATAŽENA VÝZTUŽNÁ TKANINA DO TENKOVrstvého lepidla a provedena nová štuková omítka



**astalon**  
Hůrka 54, 530 02 Pardubice  
IČ: 27542009, DIČ: CZ27542009

0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY 1NP					
 530 02 Pardubice 9, DIČ: CZ27542009	projektoval: Ing. Václav Turyna	vypracoval: Ing. Václav Turyna	kontroloval: Ing. Tomáš Moudrý	dokumentace: DPS	
				číslo zakázky: Z150629	
				datum: 6/2018	
				měřítko: 1:100	
stavebník: <b>Pardubický kraj, Komenského nám. 125, 535 11 Pardubice</b>				formát: 4x A4	
zakázka: <b>Realizace úspor energie - Konzervatoř Pardubice</b>				změna: ---	
objekt: SO 01 - Konzervatoř				část:	D STA 22 č. výřisku:
díl: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení					
výkres: <b>PŮDORYS 1NP - ČÁST B - NAVRŽENÝ STAV</b>					