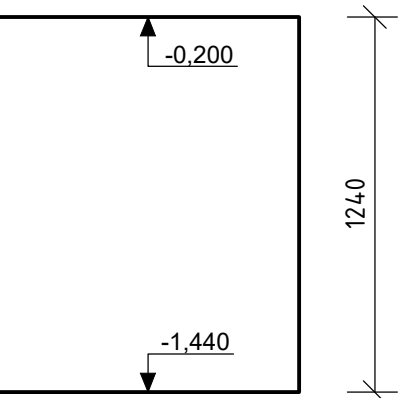


půdorys  
1:50

ZÁKLADOVÝ ROŠT, 1:25



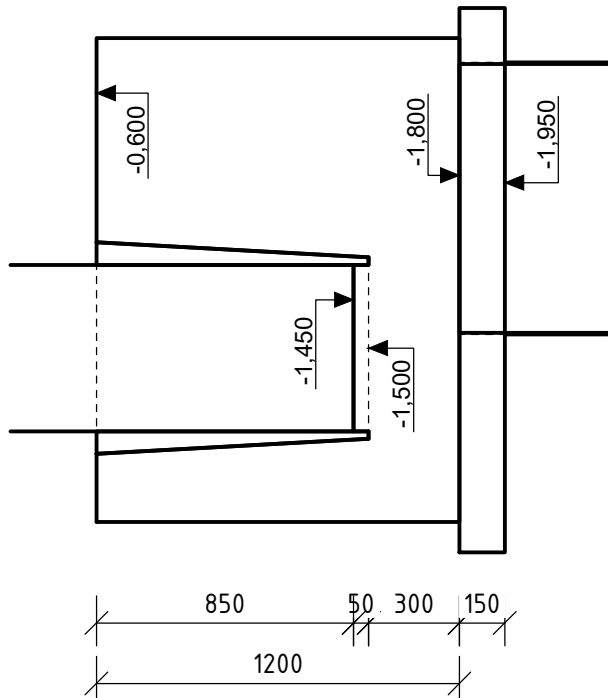
### POZNÁMKY:

- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A STATICKÝ VÝPOČET  
- JAKÉKOLIV ODCHYLKY OD TOHOTO PROJEKTU JE TŘEBA KONZULTOVAT SE STATIKEM

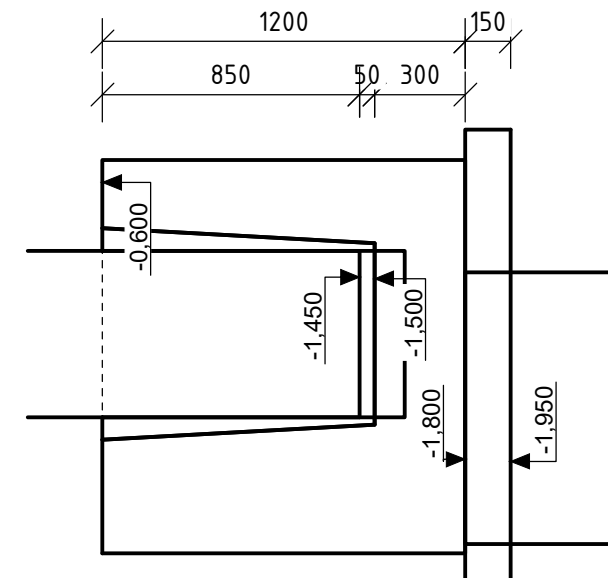
BETON PATKY C20/25 XC2  
BETON PASY C25/30 XC2  
OCEL VÝZTUŽ B500B

Vnitřní povrch kalichu a vnější povrch sloupu zdrsnit

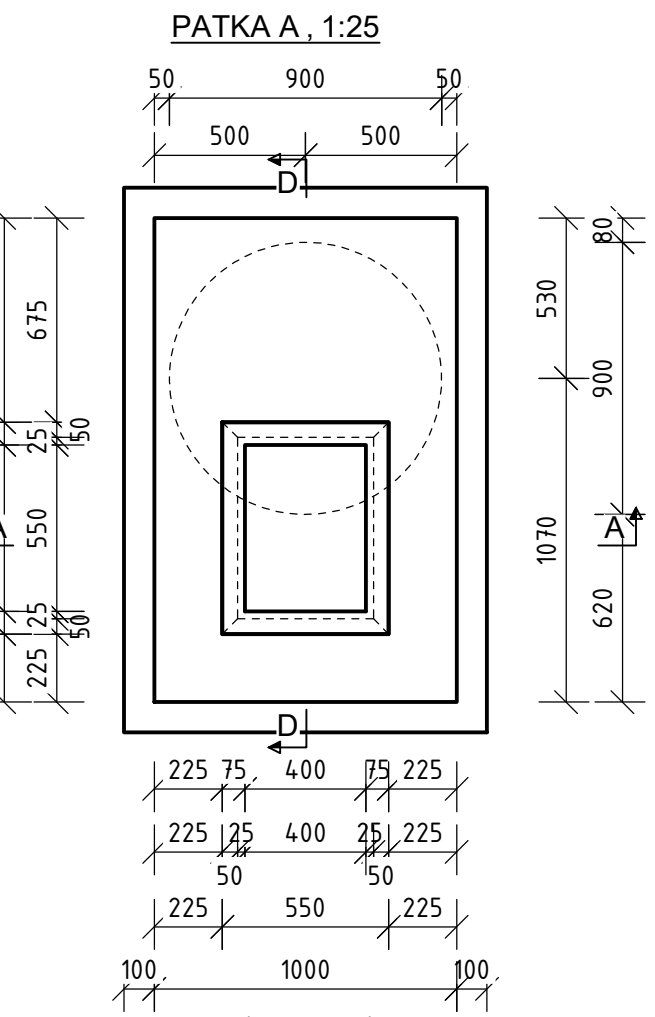
VŠECHNY POUŽITÉ MATERIÁLY MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY TECHNICKÝCH NOREM  
A PŘÍSLUŠNÉ LEGISLATIVY ČESKÉ REPUBLIKY  
VŠECHNY VÝROBKY MUSÍ BÝT POUŽITY V SOULADU S TECHNICKÝMI LISTY VÝROBCE



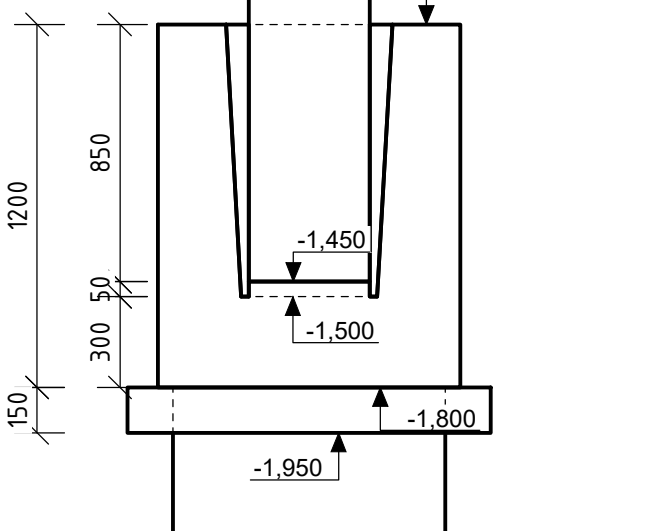
D - D, 1:25



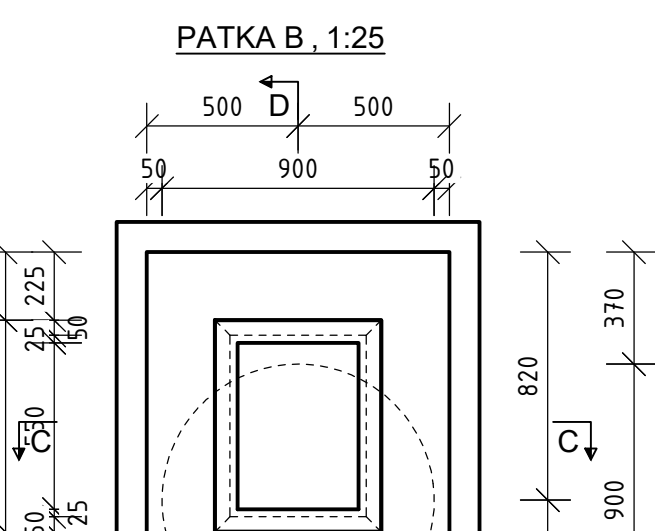
D - D, 1:25



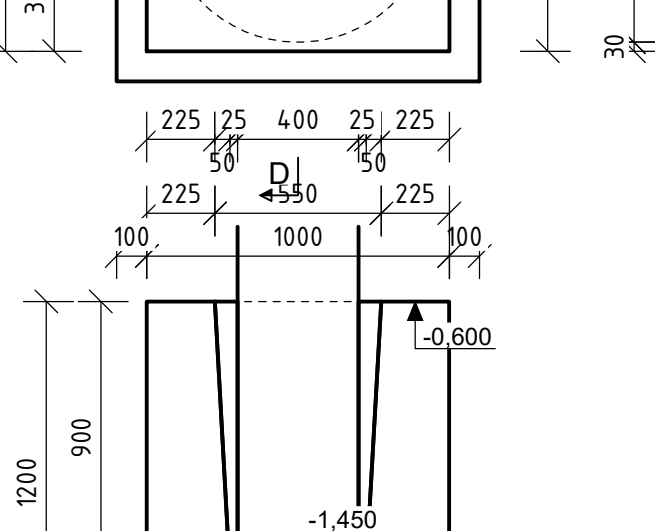
A - A, 1:25



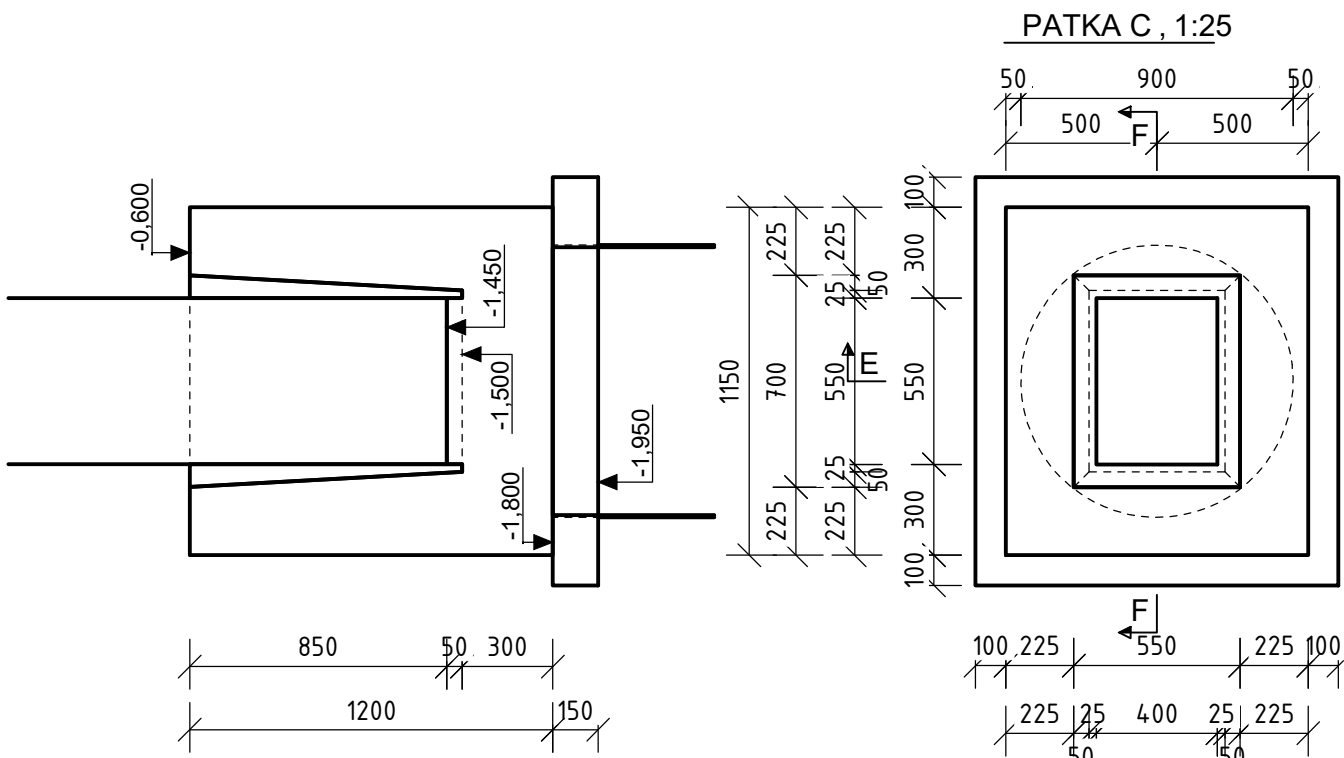
A - A, 1:25



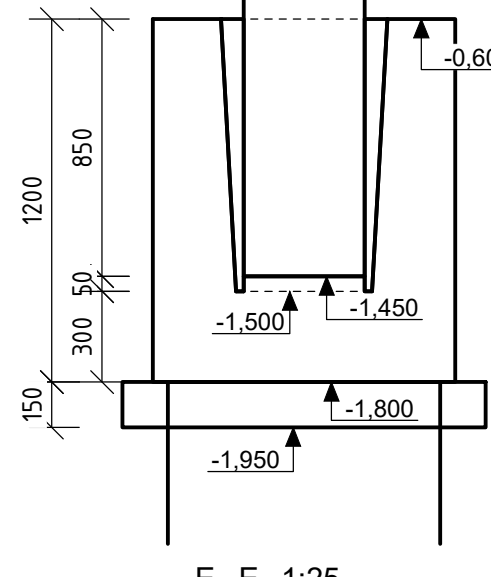
B - B, 1:25



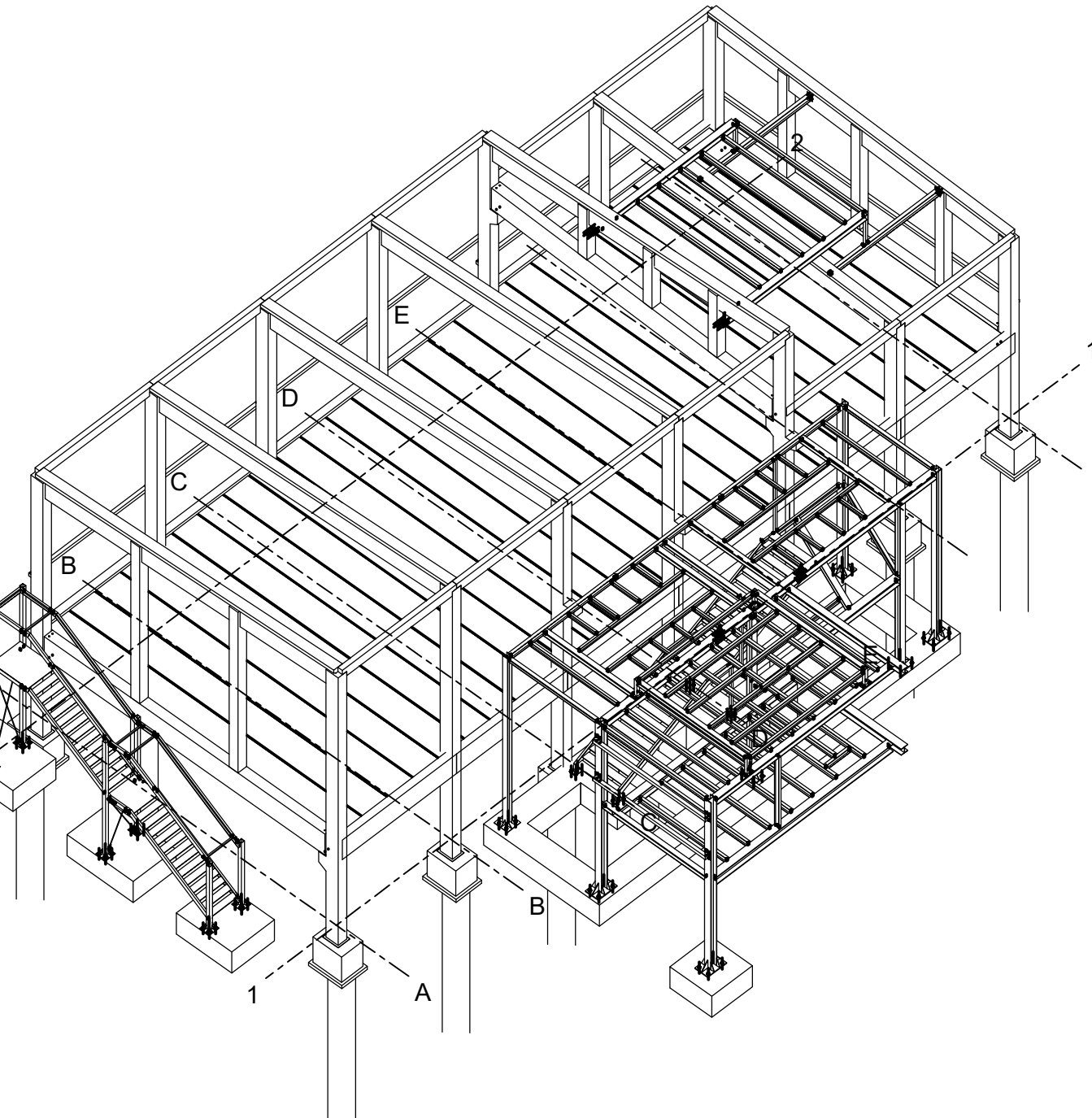
C - C, 1:25



F - F, 1:25



E - E, 1:25



3D  
1:200

40,000 =		AUTORIZACE:	
REVIZE:		PROJEKTANT DÍLOU ČÁSTI:	
-----		BEHA projekt	
ARCHITECTONICKÉ ŘEŠENÍ A HLAVNÍ PROJEKTANT:		INVESTOR:	
MAJAG s.r.o., Mladobátarova 602/4, Brno tel. +420 79 544 461		Frydek-Místek Rasčinná 1148 738 01 Frydek-Místek	
ZODP. PROJEKTANT:		MÍSTO STAVBY:	
Ing. Pavel Tesar		p.č. 7, 9/1, 9/2, 11, Olešovice [651150]	
VÝPRAKOVACÍ:		TĚLOCVÍČNA ZŠ A MŠ CHLEBOVICE	
Ing. Jan Brůcha		PARE:	
KONTROLOVAL:		STAVBA:	
-----		OBJEKT:	
-----		ČÁST PROJEKTU: 02 STAVBA ČÁST	
-----		CÍL: PRO REALIZACI	
-----		MĚŘÍTKO:	
-----		ČÍS. VÝKRESU:	
-----		D 1.2.1	
-----		VÝKRES TVARU ZALOŽENÍ	