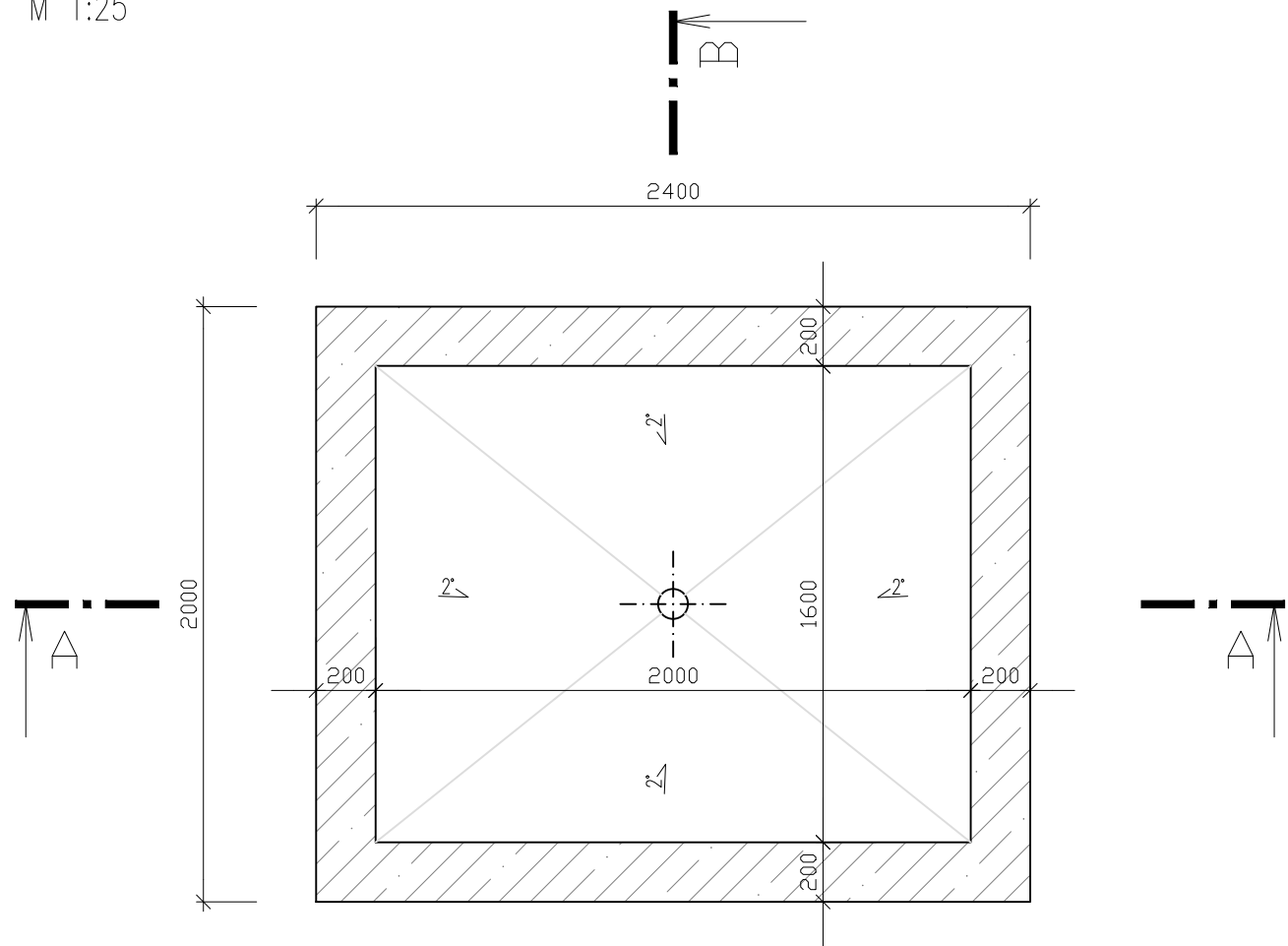
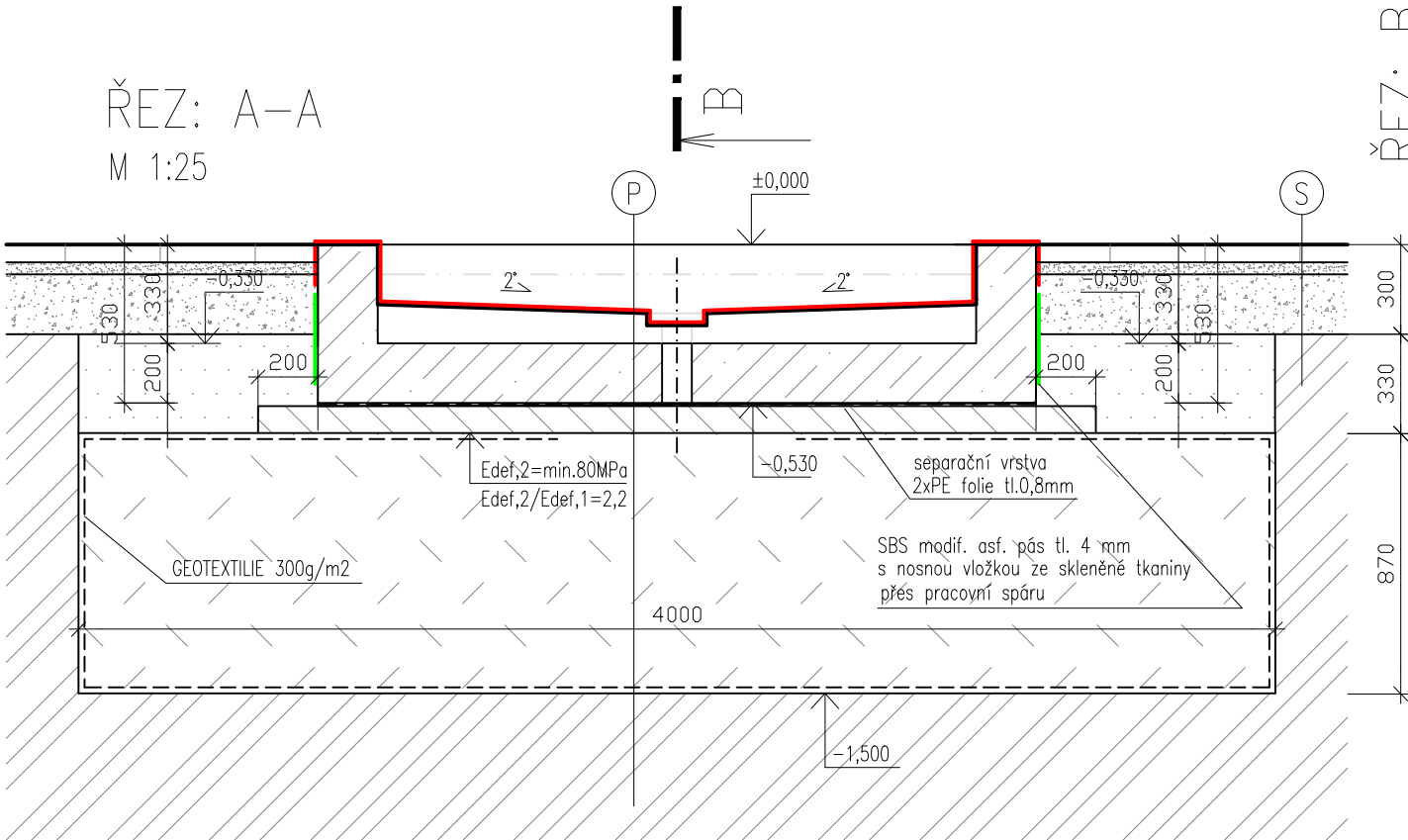


PŮDORYS BRODÍTKA "B1, B2, B3":  
M 1:25



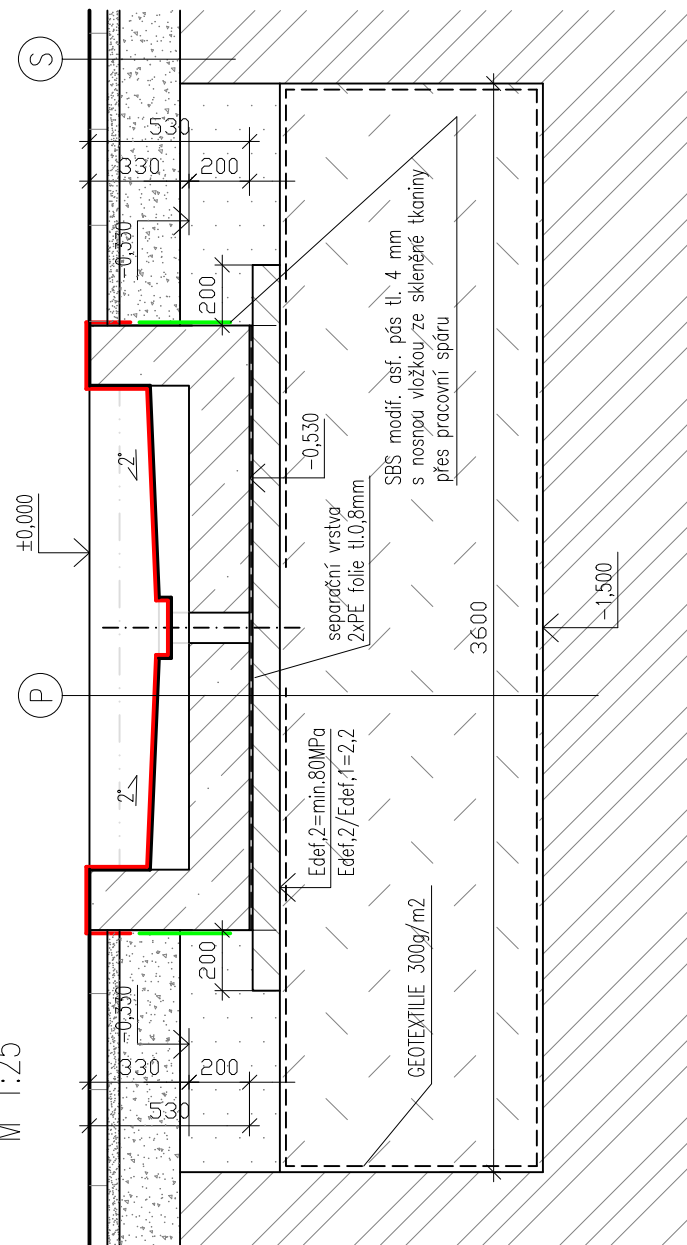
ŘEZ: A-A  
M 1:25



POZNÁMKA:

PŘI VÝKOPOVÝCH PRACÍCH BUDE PŘÍZVÁN GEOLOG PRO POTVRZENÍ NAVRHOVANÉHO ŘEŠENÍ,  
PŘÍPADNĚ NAVRHNE NOVÉ ŘEŠENÍ NA ZÁKLADĚ SKUTEČNĚ ZJIŠTĚNÝCH ZEMIN.

ŘEZ: B-B  
M 1:25




BETON: C30/37-XD2, XF3, XC2  
BETON: podbetonování : C12/15-X0  
VÝZTUŽ : B500b

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETON, HLAVNÍ NOSNÁ KONSTRUKCE
- PODBETONÁVKA 50 - 100 mm
- KLADECÍ VRSTVA 40 mm - KAMENNÁ DRŤ 4-8 mm
- PODKLADNÍ NOSNÁ VRSTVA 200 mm
- HUTNITELNÁ ZEMINA
- HUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ POLŠTÁŘ  
frakce polštáře f= 16-32mm horní polovina  
frakce polštáře f= 32-64mm spodní polovina
- ROSLÁ ZEMINA

- P - TĚŽKÁ BAZÉNOVÁ FÓLIE  
-PODKLADNÍ GEOTEXTILIE 500 g/m2  
-PŘÍPADNÉ DOTMELENÍ NEROVNOSTÍ  
-ZABROUŠENÍ NOVÉHO BRODÍTKA rovinatost požadovaná výrobcem  
-BETONOVÁ VRSTVA VE SPÁDU od 100 mm do 130 mm  
-ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE TĚLESA BRODÍTKA  
-SEPARAČNÍ VRSTVA 2XPE FÓLIE tl. 0,8 mm  
(ALTERNATIVNĚ ASFALTOVÝ PÁS NEBO PVC FÓLIE)  
-PODBETONÁVKA 50-100 mm Z PROSTÉHO BETONU TŘ. C12/15-X0  
-ŠTĚRKOVÝ POLŠTÁŘ VIZ STATIKA  
frakce polštáře f= 16-32mm horní polovina  
frakce polštáře f= 32-64mm spodní polovina
- S - GEOTEXTILIE 300g/m2  
-ROSLÁ ZEMINA  
-60 mm - BETONOVÁ PLOŠNÁ DLAŽBA 500x500 mm  
-40 mm - KLADEČÍ VRSTVA  
KAMENNÁ DRŤ 4-8 mm  
-200 mm - PODKLADNÍ NOSNÁ VRSTVA  
KAMENNÁ ŠTĚRKODRŤ 0-32 mm; 0-63 mm

±0,000 = 183,990 m n. m. B.P.V.

HLAVNÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	<div> PROJEKČNÍ A STAVEBNÍ s.r.o.</div>	
JAROSLAV PAVELKA	KAMILA MACHOVÁ	JAROSLAV PAVELKA		
ČKAIT 1302043		ČKAIT 1302043		
KRAJ: ZLÍNSKÝ	OBEC: Otrokovice		FORMÁT	2x44
INVESTOR: město Otrokovice			DATUM	11/2020
STAVBA: Rekonstrukce brouzdaliště na koupališti Baťov OBJEKT: SO 01  ČÁST: STAVEBNÍ ČÁST			STUPEŇ	DPS
			MĚŘÍTKO	1: 25
			ZAK. ČÍSLO	068-20
			ARCHIVNÍ ČÍSLO	PARE
06820				
BRODÍTKO - B1,B2,B3			ČÍSLO VÝKRESU	D.01.07