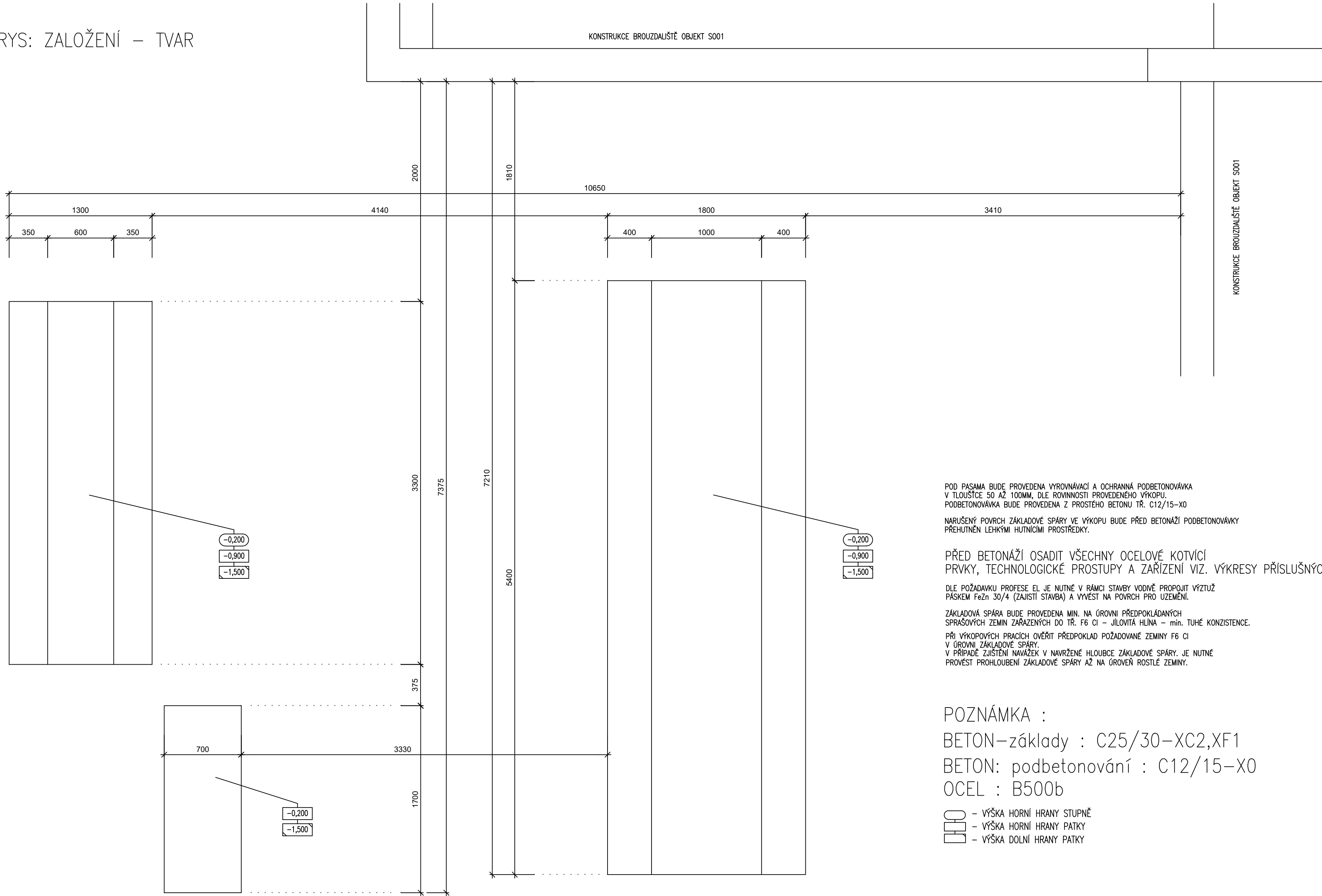


PŮDORYS: ZALOŽENÍ – TVAR
M 1:25



POD PASAMA BUDE PROVEDENA VYROVŇAVACÍ A OCHRANNÁ PODBETONOVÁVKA V TLOUŠŤCE 50 AŽ 100MM, DLE ROVINNOSTI PROVEDENÉHO VÝKOPU. PODBETONOVÁVKA BUDE PROVEDENA Z PROSTÉHO BETONU TŘ. C12/15-X0

NARUŠENÝ POVRCH ZÁKLADOVÉ SPÁRY VE VÝKOPU BUDE PŘED BETONÁŽÍ PODBETONOVÁVKY PŘEHUTNĚN LEHKÝMI HUTNICÍMI PROSTŘEDKY.

PŘED BETONÁŽÍ OSADIT VŠECHNY OCELOVÉ KOTVÍCÍ PRVKY, TECHNOLOGICKÉ PROSTUPY A ZAŘÍZENÍ VIZ. VÝKRESY PŘÍSLUŠNÝCH PROFESÍ

DLE POŽADAVKU PROFESÍ EL. JE NUTNÉ V RÁMCI STAVBY VODIVĚ PROPOJIT VÝZTUŽ PÁSKEM FeZn 30/4 (ZAJISTÍ STAVBA) A VYVÉST NA POVRCH PRO UZEMĚNÍ.


ZÁKLADOVÁ SPÁRA BUDE PROVEDENA MIN. NA ÚROVNI PŘEDPOKLÁDANÝCH SPRAŠOVÝCH ZEMIN ZAŘAZENÝCH DO TŘ. F6 CI – JÍLOVITÁ HLÍNA – min. TUHÉ KONZISTENCE.

PŘI VÝKOPOVÝCH PRACÍCH OVĚŘIT PŘEDPOKLAD POŽADOVANÉ ZEMINY F6 CI V ÚROVNI ZÁKLADOVÉ SPÁRY.

V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ NAVAŽEK V NAVRŽENÉ HLOUBCE ZÁKLADOVÉ SPÁRY. JE NUTNÉ PROVÉST PROHLoubENÍ ZÁKLADOVÉ SPÁRY AŽ NA ÚROVEŇ ROSTLÉ ZEMINY.

POZNÁMKA :
BETON–základy : C25/30–XC2,XF1
BETON: podbetonování : C12/15–X0
OCEL : B500b

- VÝŠKA HORNÍ HRANY STUPNĚ
- VÝŠKA HORNÍ HRANY PATKY
- VÝŠKA DOLNÍ HRANY PATKY

HLAVNÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	<div> PROJEKČNÍ A STAVEBNÍ s.r.o.</div>	
JAROSLAV PAVELKA	ING. FRANTIŠEK NEVAŘIL	ING. FRANTIŠEK NEVAŘIL		
ČKAIT 1302043	ČKAIT 1302311	ČKAIT 1302311		
KRAJ: ZLÍNSKÝ	OBEC: Otrokovice		FORMÁT	4xA4
INVESTOR: město Otrokovice			DATUM	11/2020
STAVBA: Rekonstrukce brouzdaliště na koupališti Baťov			STUPEŇ	DPS
OBJEKT: SO 02			MĚŘÍTKO	1: 25
ČÁST: D.1.2 – STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST			ZAK. ČÍSLO	068–20
ZALOŽENÍ - TVAR			ARCHIVNÍ ČÍSLO	PARE
			06820	
			ČÍSLO VÝKRESU	D.1.2.3