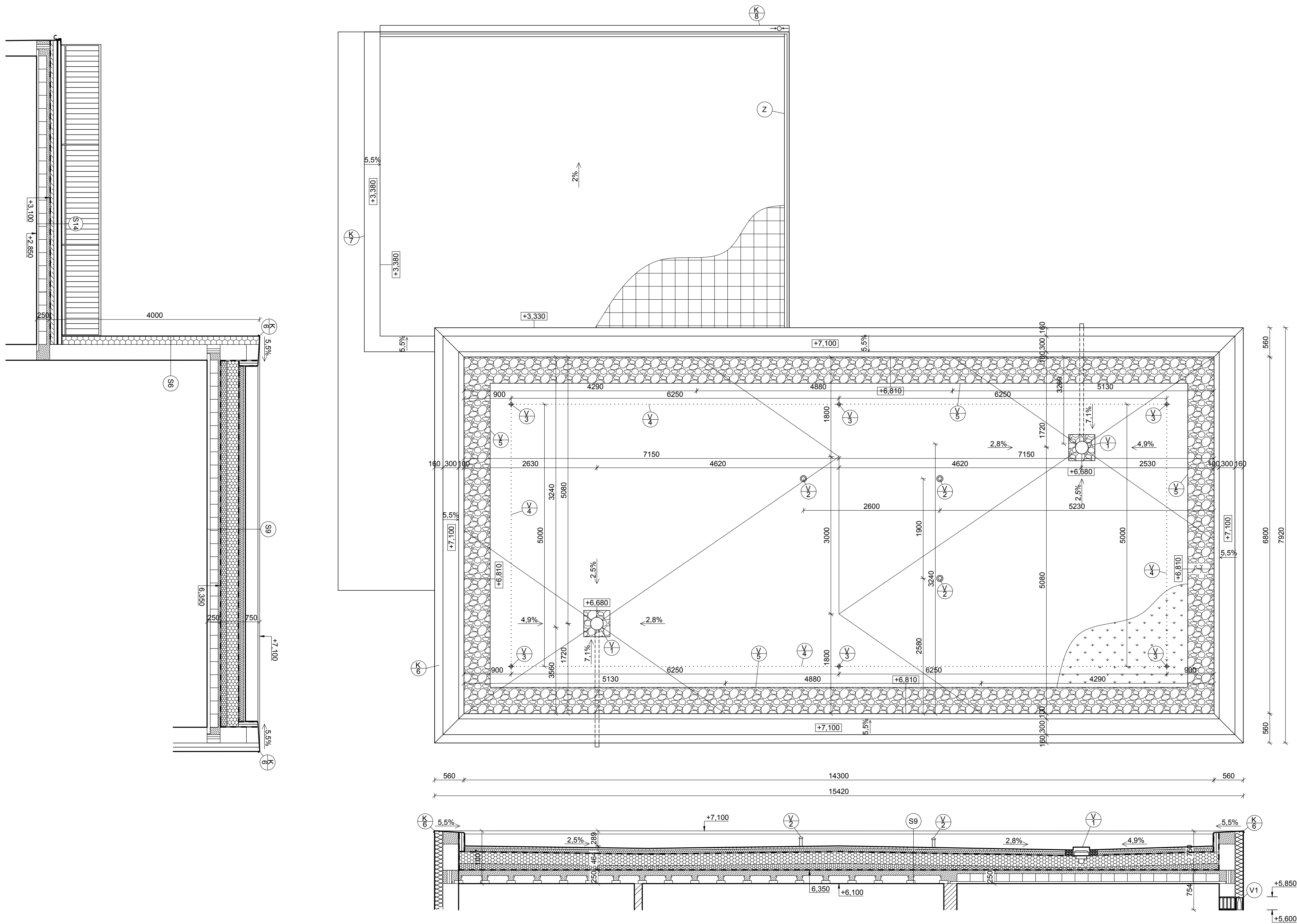


VÝKRES STŘEŠNÍ KONSTRUKCE  
M 1:50

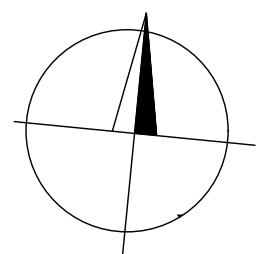


LEGENDA MATERIÁLU

- OBVODOVÉ NOSNÉ ZDIVO POROTHERM 30 AKU Z tl. 300mm,  
ZDĚNÉ NA TENKOVrstvou MALTU POROTHERM PROFÍ
- OBVODOVÉ NOSNÉ ZDIVO POROTHERM 30 PROFÍ, tl. 300mm,  
ZDĚNÉ NA TENKOVrstvou MALTU POROTHERM PROFÍ
- BETONOVÁ MAZANINA C20/ 25, KARI SÍŤ 150x150mm
- EXTERIÉROVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA
- VEGETAČNÍ VRSTVA
- KAMENIVO FRAKČIE 16 - 22 mm, ŠÍŘKA 500 mm
- HYDROIZOLACE, MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS
- TEPELNÁ IZOLACE ISOVER EPS 150
- TEPELNÁ IZOLACE ISOVER EPS 150

POZNÁMKY:

- STŘEŠNÍ VŮK DN100, SYSTÉM LORO VEDENÝ VENKEM PODÉL FAŠÁDY
- ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE DN75
- KOTVÍČÍ BOD
- ZÁCHYTNÁ LANOVÝ SYSTÉM KOTVENÝ DO STROPNÍ KONSTRUKCE
- KACÍRKOVÁ OKRAJOVÁ LIŠTA
- OZNAČENÍ VENKOVNÍCH ŽALUZII
- OPLECHOVÁNÍ ATKY - KLEMPÍRSKÝ VÝROBEK



0.000 = 197.600 m.n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

PŘEDMĚT	BAKALÁRSKÁ PRÁCE		<div>T</div> <div>FAKULTA STAVEBNÍ posuvně stavitelství</div>	
VYPRACOVALA	KRISTÝNA HONZÁKOVÁ			
VEDOUČÍ PRÁCE	Ing. ROMANA BENEŠEŠVÁ			
STAVEBNÍK	MILAN STRATECKÝ			
MÍSTO STAVBY	BRNO-CHRLICE, ŠROMOVA 1A, par. č. 318/2			
NÁZEV STAVBY	RODINNÝ DŮM BRNO - CHRLICE			
STAVEBNÍ OBJEKT	SO01 RODINNÝ DŮM S PROJEKČNÍ KANCELÁŘÍ		FORMÁT	8xA4
ČÁST	D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		DATUM	05/2023
OBSAH:	VÝKRES STŘEŠNÍ KONSTRUKCE		STUPEŇ PD	DPS
			MĚŘÍTKO	1:50
			Č. VÝKRESU	D.1.2.11.