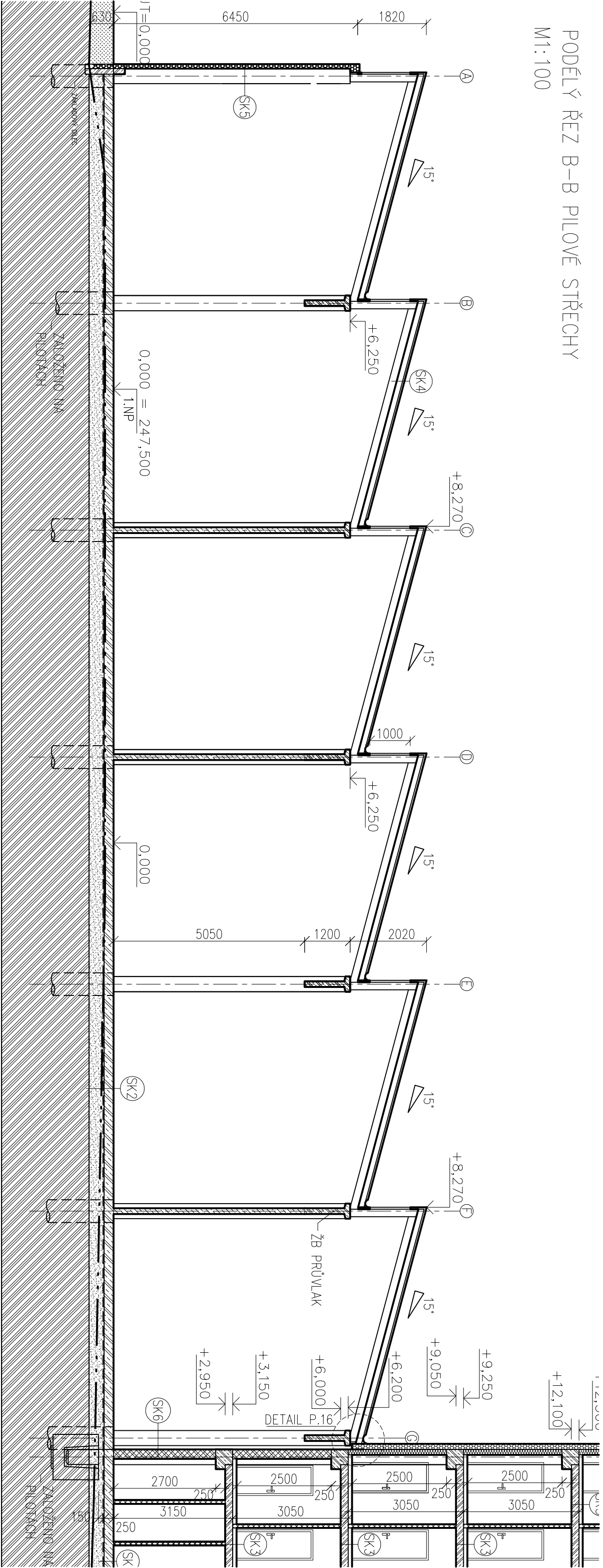


PODÉLÝ ŘEZ B–B PILOVÉ STŘECHY

M1:100



VÝPIS SKLADĚB:

- SK1

 - CEMENTOVÝ HLAZENÝ VSYP
 - BETONOVÁ MAZANINA TL.100 VYZTUŽENA KARI SÍTÍ
 - SEPARAČNÍ FOLIE
 - EPS TL. 50mm
 - HYDROIZOLACE PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI – ASFALTOVÝ PÁS
 - PENETRAČNÍ EMULZE
 - PODKLADNÍ BETON TL. 100mm
 - HUTNĚNÝ ŠTĚRK MIN. tl. 150mm
 - SROVNANÁ ZEMNÍ PLÁŇ
- SK2

 - DRÁTKOBETONOVÁ DESKA TL.250mm
 - PROSÝVKA SROVNANÁ DO ROVINY, ALTERNATIVNĚ PODKLADNÍ
- BETON TL.150mm VYZTUŽEN KARI SÍTÍ

 - HUTNĚNÝ NÁSYP FRAKCE 32/63 TL.400mm
 - ZHUTNĚNÁ PLÁŇ
- SK3

 - mPVC / KERAMICKÁ DLAŽBA
 - LEPIDLO
 - STĚRKA
 - BETONOVÁ MAZANINA TL.50mm
 - SEPARAČNÍ FOLIE
 - AKUSTICKÁ IZOLACE TL.40mm
 - ŽB PŘEDPĚTÉ PANELE Y SPIROL TL.200mm
 - OMÍTKA + MALBA

- SK4

 - STŘEŠNÍ PANEL KINGSPAN
 - C PROFILY PRO KOTVENÍ STŘEŠNÍCH PANELOŮ KINGSPAN
 - PREFABRIKOVANÉ ŽELEZOBETONOVÉ VAZNIKY
- SK5 – OBOVODOVÝ PLÁŠŤ

 - STĚNOVÝ PANEL KINGSPAN TL. 120MM (KS1150 FR – POŽÁRNÍ ODOLNOST EW120, EI 90)
- SK6 – VNITŘNÍ DĚLÍCI STĚNA MEZI ADMINISTRATIVNÍ ČÁSTÍ A SKLADOVACÍ ČÁSTÍ

 - VNITŘNÍ OMÍTKA
 - KERAMICKÉ TVÁRNICE POROTHERM TL.250MM
 - VNITŘNÍ OMÍTKA
- SK7 – VNITŘNÍ DĚLÍCI STĚNA SKLADOVACÍ ČÁSTÍ

 - VNITŘNÍ OMÍTKA
 - POROBETONOVÁ TVÁRNICE YTONG TL.150MM
 - VNITŘNÍ OMÍTKA
- LEGENDA MATERIÁLŮ:

STĚNOVÉ PANELE Y KINGSPAN

ŽB KONSTRUKCE

DRUH PRÁCE		DIPLOMOVÁ PRÁCE	
VYPRACOVAL	Bc. Josef Poláček		
KONTROLOVAL	Ing. Barbora Kovářová, Ph.D.		
STAVEBNÍK	STK Slatina reality s.r.o		
MÍSTO STAVBY	Slatina; ul. Řípská; p.č. 2252/14, 2252/107, 2252/128, 2252/77		
NÁZEV DP	SKLADOVACÍ HALA S ADMINISTRATIVNÍ ČÁSTÍ BRNO - SLATINA		
STAVEBNÍ OBJEKT		SO02	FORMÁT A3
ČÁST		SKLAD	DATUM 1/2019
OBSAH:		PODÉLNÝ ŘEZ B-B PILOVÉ STŘECHY	MĚŘÍTKO 1:100 Č. VÝKRESU P.15