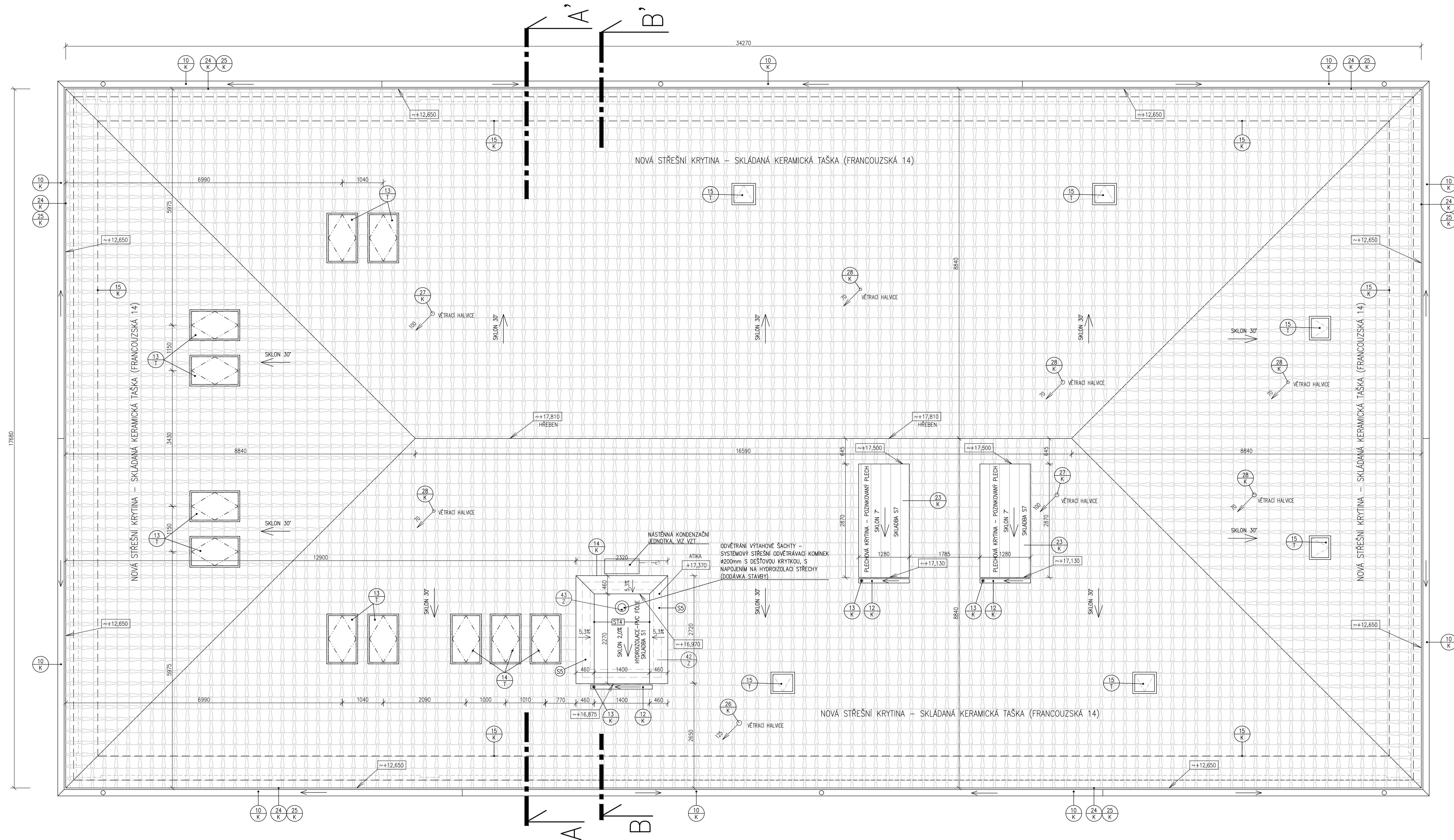


PŮDORYS STŘECHY – NOVÝ STAV

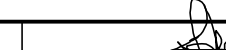




LEGENDA POZNÁMEK:

- NA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ BUDOU VSAZENY NOVÉ PROSKLENÉ STŘEŠNÍ VÝKŘE. VÝKŘE BUDOU SLOUŽIT K PROSVĚTLENÍ PÓDNOHO PROSTORU A MOŽNOSTI VÝZLETU NA STŘECHU
- NA PLOCHÉ STŘEŠNÍ VÝTAHU BUDE PROVEDENA HYDROIZOLACE Z PVC FÓLIE
- VEŠKERÉ OPLECHOVÁNÍ STŘECHY A KLEMPŘSKÉ VÝROBKY BUDOU Z POZINKOVANÉHO PLECHU VČETNĚ NÁTEROVÉHO SOUVŘSTVÍ
- PROVEDEN BUDE KOMPLETNÍ NOVÝ STŘEŠNÍ PLÁŠŤ TVOŘENÝ ZSKLADANE DVOUVRZKOVÉ PÁLENÉ KRYTINY V PŘÍRODNĚ BARVĚ STŘEPŮ A BEZ PŮRCHOVÉ ÚPRAVY (TYP FRANCOUZSKÁ 14) VČETNĚ NOVÝCH LATOVÁNÍ A DOPLNKOVÉ HYDROIZOLAČNÍ VRSTVY
- ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE BUDE ŘEŠENO SYSTÉMOVÝMI MÍSTOVÝMI A PROSTUPOVÝMI TAŠKAMI
- PRO VYGŘÍTÍ VZT VÍ POTRUBÍ NA STŘECHU OBJEKTU, BUDOU PROVEDENY STŘEŠNÍ PULTOVÉ VÝKŘE S PROTEKTOŠOVOU ŽALUZIÍ. VZT POTRUBÍ BUDE VYSTROJENO DO VÝKŘE A NEBUDĚ NARUŠOVAT VZHLED STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ. PULTOVÝ VÝKŘE BUDE OPLECHOVÁN POZINKOVANÝM PLECHEM VČETNĚ NÁTERU
- SOUČÁSTÍ DOBÁVKY STŘEŠNÍ HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE VÝTAHOVÉ ŠACHTY BUDOU VEŠKERÉ NÁPOJNÍKOVÉ LÍSTY, KOTVNÍ MATERIÁL, PRVKY PRO PROSTUPY A DETAILY, ATD.
- OKAPNICE ATRKY VÝTAHOVÉ ŠACHTY Z POPLASTOVANÉHO PLECHU BUDE SOUČÁSTÍ DOBÁVKY SYSTÉMU STŘEŠNÍ HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE (V BARVĚ RAL DLE ARCHITEKTA)

$\pm 0,000$ = ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.
SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. PETR STOJAN	 	 PROJECT BUILDING S.R.O., JIHOVÝHRADSKÁ 6, 60200 BRNO	
ZODPOVÍDĚLÝ PROJEKTANT	BC. MILAN PREISNER			
VYPRACOVATEL	BC. MILAN PREISNER			
KONTROLNÍK	ING. ARCH. PETR STOJAN			
INVESTOR:	VFU BRNO, PALACEKHO TŘEDA 1946/1, 612 42 BRNO		FORMÁT:	3 A4
NÁZEV AKCE:	ÚSTAV BIOLOGIE A CHOROB VOLNĚ ŽIJÍCÍCH ZVÍŘAT, OBJEKT 31, AREÁL VFU BRNO		DATAUM	SRPEN 2019
STUPEŇ			DPS	
ČÍSLO ZAKÁZKY			0119	
SPECIALIZACE			D.1.1	
ČÍSLO A NÁZEV OBJEKTU:	SO 001 - OBJEKT 31		UŘEŠNĚNÍ	ČÍSLO VÝKRESU
NÁZEV VÝKRESU	PŮDORYS STŘECHY - NOVÝ STAV		1:50	D.1.1-16