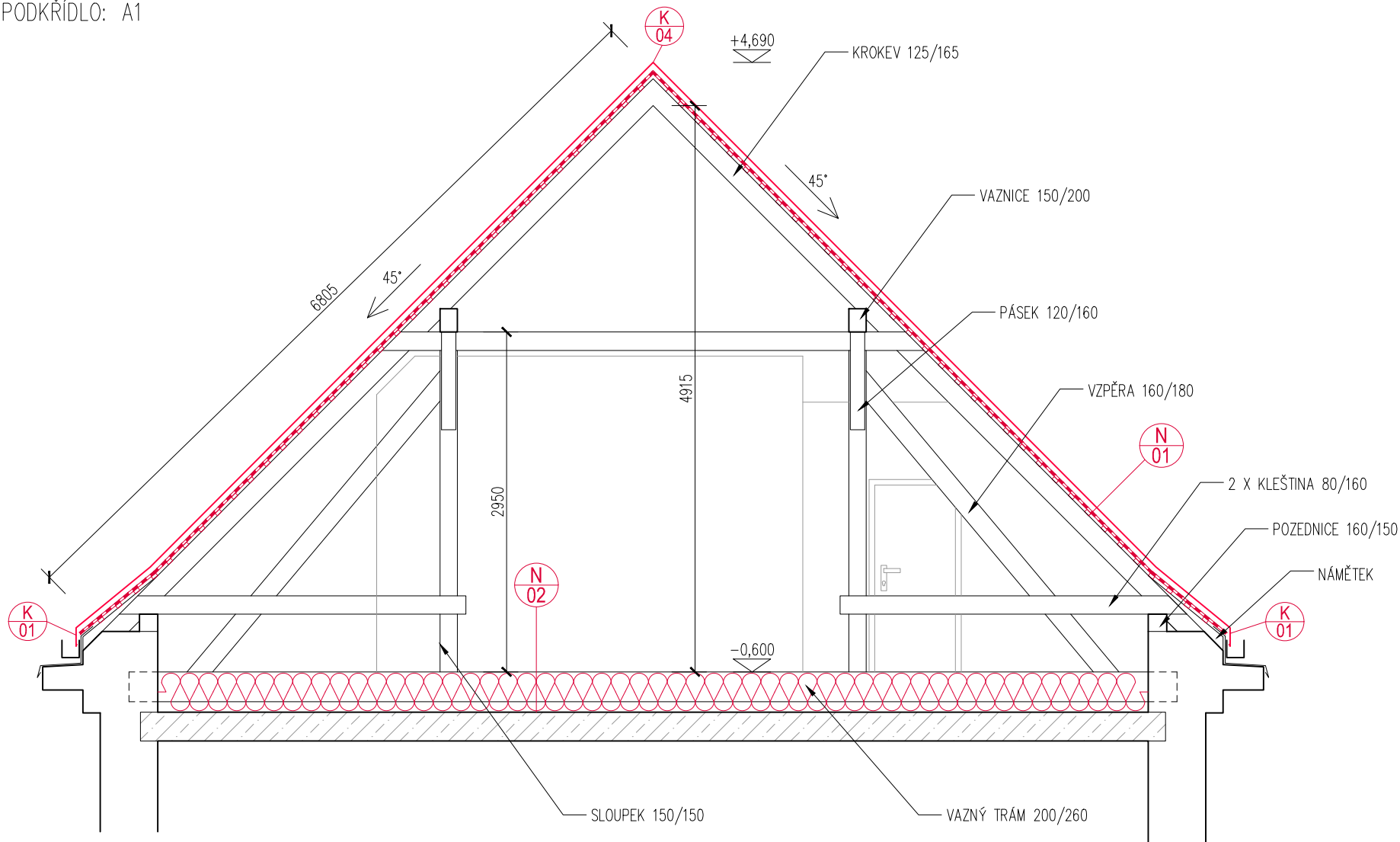


## ŘEZ I - I - NOVÝ STAV

PODKŘÍDLO: A1



## LEGENDA NOVÝCH SKLADEB

	SKLADBA NOVÉHO STŘEŠNÍHO PLAŠTĚ	
-	HLINÍKOVÁ FALCOVANÁ KRYTINA	0,7 mm
-	STRUKTURÁLNÍ ODDĚLOVACÍ VRSTVA	-
-	DŘEVĚNÉ BEDNĚNÍ Z PRKEN (1/2 PLOCHY)	25 mm
-	KONTRALATĚ 80/40	40 mm
-	POJISTNÁ HYDROIZOLACE	-
-	KROKVE	165 mm

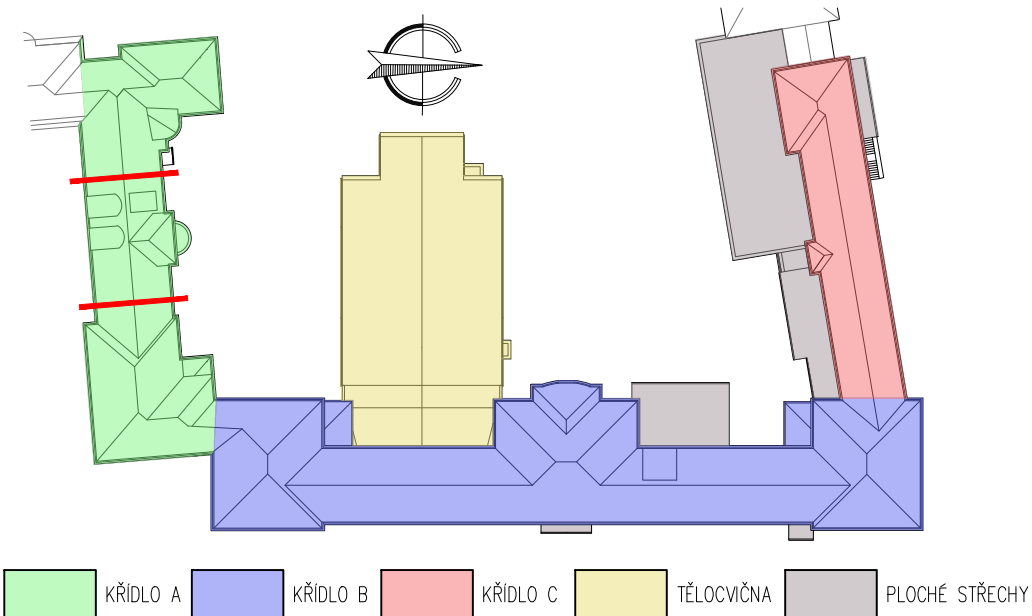
## LEGENDA NOVÝ STAV

- (N 01) MONTÁŽ NOVÉHO STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ DLE PŘÍSLUŠNÝCH SKLADBY (3600 m<sup>2</sup>) VČETNĚ KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ
- (N 02) ZPĚTNÉ ULOŽENÍ TEPELNÉ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY TL. 300 mm CELKEM 1891 m<sup>2</sup>, JE UVAŽOVÁNO S DOPLNĚNÍM NOVÉ IZOLACE (567 m<sup>2</sup>)
- (N 03) PRODLOUŽENÍ ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE NAD STŘEŠNÍ PLÁŠŤ; PŘESNÉ URČENÍ VŠECH STUPAČEK NEBYLO MOŽNÉ URČIT, BUDE UPŘESNĚNO BĚHEM REALIZACE
- (N 04) NOVÝ VÝLEZ, TYPIZOVANÉ KUSY 600/600 mm – CELKOVÝ POČET 49 KS, POZICE VÝLEZŮ ZŮSTANE ZACHOVÁNA DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU
- (N 05) ZPĚTNÁ MONTÁŽ OSB LAVIČKY; PLOCHA 125 m<sup>2</sup>, CELKOVÁ DÉLKA CCA 200 m
- (N 06) ZPĚTNÁ MONTÁŽ NEREZOVÝCH ODVODŮ SPALIN
- (N 07) ZPĚTNÁ MONTÁŽ OBALOVÝCH KONSTRUKCÍ MÍSTNOSTI (100% PLOCHY)
- (N 08) ZPĚTNÁ MONTÁŽ ELEKTRICKÝCH ROZVODŮ UMÍSTĚNÝCH NA KONSTRUKCI KROVU – STANOVENO DLE MÍSTNÍ PROHLÍDKY VIZ. ROZPOČET ELEKTRO
- (N 09) ZAPRAVENÍ KOMÍNŮ PO ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ
- (N 10) PROVEDENÍ NOVÝCH HYDROIZOLACÍ PLOCHÝCH STŘECH – TERMOPLASTICKÁ FÓLIOVÁ KRYTINA (EVA) + ÚPRAVA PODKLADU POD HYDROIZOLACI
- (N 11) ZPĚTNÁ MONTÁŽ HROMOSVODU – VIZ. PROJEKT ELEKTRO
- (N 12) NOVÉ STŘEŠNÍ VPUSTI, S MANŽETOU TP FÓLIOVOU KRYTINU (EVA)







## POZNÁMKA - NOVÝ STAV

1. NA STŘEŠE JE NAVRŽEN ZÁCHYTNÝ SYSTÉM V SOULADU S NORMOU ČSN 73 901/NAVRHOVÁNÍ STŘECH A NORMOU ČSN EN 795/KOTVICÍ ZAŘÍZENÍ
2. V RÁMCI NEDOSTUPNOSTI PROSTOR NEBYLO MOŽNÉ ZDOKUMENTOVAT VŠECHNY ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE VYÚSTĚNÉ V PROSTORÁCH PŮDY. PD UVAŽUJE S PRODLOUŽENÍ 30 STOUPACÍCH POTRUBÍ NAD STŘEŠNÍ ROVINU (JE UVAŽOVÁNO S REZERVOU). PŘESNÝ POČET STUPACEK SE UPRAVÍ BĚHEM REALIZACE STAVBY
3. ODVĚTRÁNÍ STŘECHY JE ZABEZPEČENO V HŘEBENI STŘECHY
4. KOMÍNOVÉ LÁVKY NEJSOU NAVRŽENY – KOMÍNY NEJSOU VYUŽÍVÁNY

## SCHÉMA UMÍSTĚNÍ ŘEZU








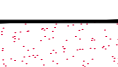
## LEGENDA STÁVAJÍCÍHO STAVU

- |                                                                                     |                                            |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|
|   | ČÁST BUDOVY, KTERÁ NENÍ SOUČÁSTÍ ŘEŠENÍ PD |
|  | STÁVAJÍCÍ POCHUŽÍ LÁVKY Z OSB ŠÍŘKY 625 mm |
|  | STÁVAJÍCÍ HASÍČÍ PŘÍSTROJE                 |
|  | STÁVAJÍCÍ ROZVODY TOPENÍ                   |
|  | STÁVAJÍCÍ PŘÍVOD PLYNU DO KOTELNY          |
|  | HRANICE KŘÍDEL                             |

## POZNÁMKA - OBECNĚ

1. PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NA STAVBĚ JE NUTNÉ PROVÉST PRACOVNÍ SCHŮZKU ZA PŘÍTOMNOSTI INVESTORA, DODAVATELE A PROJEKTANTA S CÍLEM VYJASNĚNÍ VŠECH POSTUPŮ A ZÁMĚRŮ PROJEKTU.
2. NA STAVBĚ BUDOU POUŽITY JEN TAKOVÉ MATERIÁLY, KTERÉ JSOU ATESTOVÁNY A JSOU CERTIFIKOVÁNY
3. VZHEDEM K TOMU, ŽE SE JEDNÁ O REKONSTRUOVANÝ OBJEKT, MŮŽE V PRŮBĚHU STAVEBNÍCH PRACÍ DOJÍT K ODCHYLCE OD PROJEKTU. V TAKOVÉM PŘÍPADĚ JE DODAVATEL STAVBY POVINEN NEPRODLENĚ INFORMOVAT GP A INVESTORA A NEPOKRAČOVAT V PŘÍSLUŠNÉ PRÁCI DO DOBY JEJICH ROZHODNUTÍ.
4. ZMĚNY STAVBY OPROTI PROJEKTU LZE PROVÉST JEN NA ZÁKLADĚ PÍSEMNÉHO SOUHLASU INVESTORA A PROJEKTANTA A PODLE ŘÁDNÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.
5. VEŠKERÉ MATERIÁLY UVEDENÉ V PROJEKTU JSOU ORIENTAČNÍ A DODAVATEL JE POVINEN POUŽÍT MATERIÁLY STEJNÉ NEBO LEPŠÍ KVALITY NEŽ JE UVEDENO V PROJEKTU. POKUD JE POŽADOVÁNA ZÁMĚNA JE POTŘEBA KONZULTACE S GP.
6. PŘED OBJEDNÁNÍM VÝROBKŮ PSV JE NUTNO NA STAVBĚ ZAMĚŘIT PŘESNÉ ROZMĚRY. UVEDENÉ ROZMĚRY, TVARY, DÉLKY A POČTY VE VÝPISECH JSOU POUZE ORIENTAČNÍ.
7. SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE STAVBY JSOU DÍLČÍ PROJEKTY STAVBY JAKO STATIKA, PROJEKT ELEKTRO ATD. **NUTNO NASTUDOVAT DODAVATELSKOU FIRMOU A V PŘÍPADĚ NUTNOSTI KONZULTOVAT S PROJEKTAEMT!!**
8. PŮDORYS PLOCHÝCH STŘECH BYL PŘEVZAT Z PASPORTOVÉ DOKUMENTACE Z ROKU 2013

## LEGENDA NOVÝ STAV

- |                                                                                     |                                                                                                   |
|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
|   | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE                                                                              |
|  | NOVÉ PRVKY/KONSTRUKCE                                                                             |
|  | INSTALACE NOVÉHO PRVKU KROVU                                                                      |
|  | ZPĚTNÁ MONTÁŽ POCHOZÍ LÁVKY Z OSB ŠÍŘKY 625 mm<br>POLOŽKA N05                                     |
|  | MONTÁŽ NOVÉHO STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ ŠIKMÉ STŘECHY<br>(3600 m <sup>2</sup> ) – POLOŽKA N01              |
|  | MONTÁŽ NOVÉ HYDROIZOLAČNÍ VRSTVY PLOCHÝCH<br>STŘECH – FÓLIE (EVA) 1366 m <sup>2</sup> POLOŽKA N10 |

$\pm 0,000$  = HORNÍ HRANA VAZNÉHO TRÁMU V PODKŘÍDLE B2

INVESTOR/CLIENT:		<div>albrechtova střední škola český těšín</div>	
ALBRECHTOVA STŘEDNÍ ŠKOLA, ČESKÝ TĚŠÍN, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE   Tyršova 611, 737 01 Český Těšín			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT/GENERAL DESIGNER:			
STAV MORAVIA spol. s r.o   Jirská 570/30, Ostrava 1, 702 00   IČ: 479 77 655		<div>STAVMORAVIA OSTRAVA</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT/AUTHORIZED DESIGNER:		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU/CHIEF PROJECT ENGINEER:	
ING. RADIM ŠUBA ČKAIT – OBOR IP00 – Č. 1101477		ING. TOMAŠ ŠAFRANEC TEL: (+420 755 024 774)	
KRESLIL/DESIGNER::		ING. TOMAŠ ŠAFRANEC	
MÍSTO AKCE/REGION:		TYRŠOVA 611, 737 01 ČESKÝ TĚŠÍN   P.Č. 1328/1 A 1330/1, K. Ú. ČESKÝ TĚŠÍN [623164]	
AKCE/PROJECT:		VÝMĚNA STŘEŠNÍ KRYTINY NA ALBRECHTOVĚ STŘEDNÍ ŠKOLE ČESKÝ TĚŠÍN	
STAV.OBJEKT/BUILD. OBJECT:		SO 01 BUDOVA STŘEDNÍ ŠKOLY	
VÝKRES/DRAWING:		ČÁST DOKUM./PART:	
ŘEZ I – I – NOVÝ STAV		Č. VÝKR./NUMBER:	
		D.1.1.	
		35	