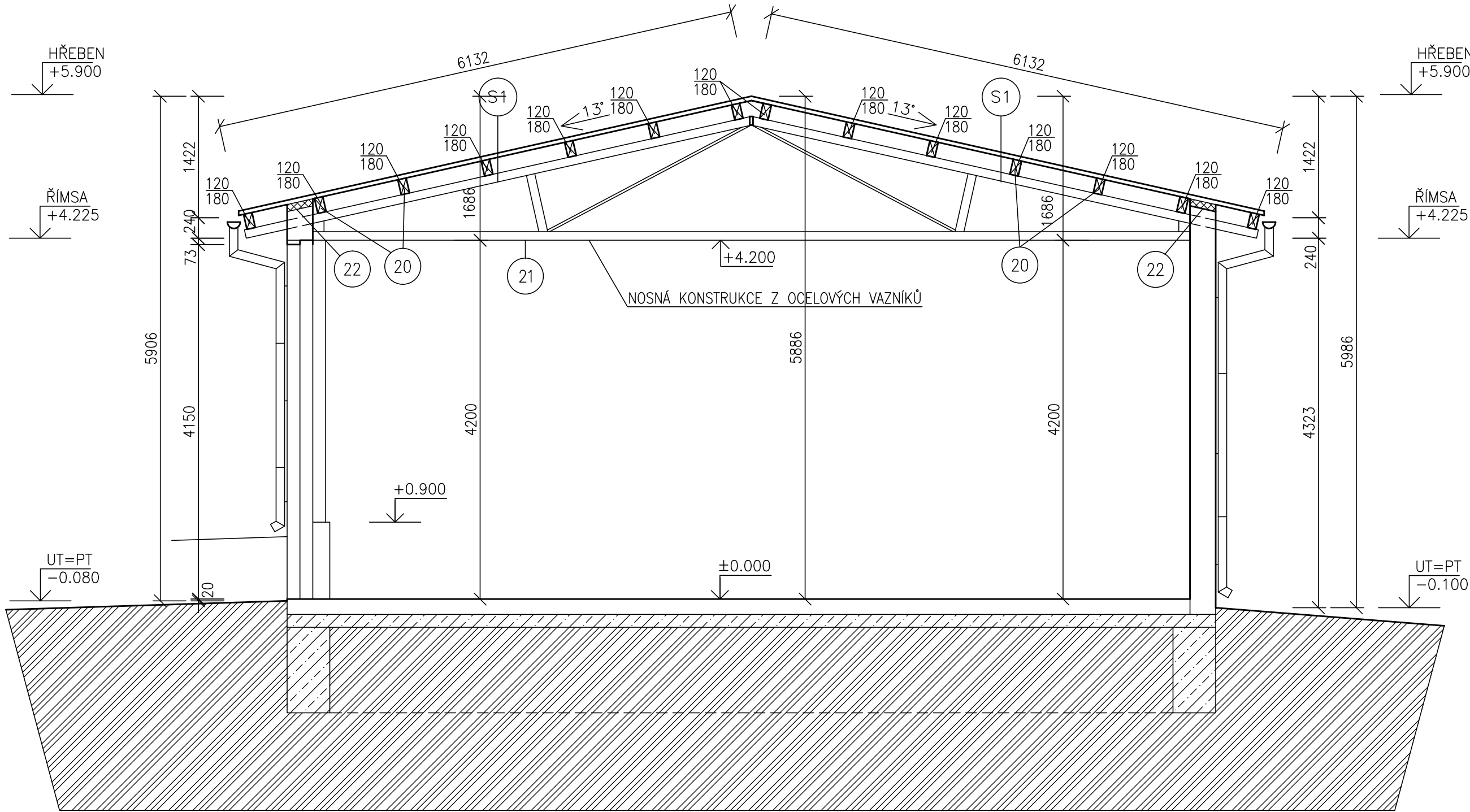


ŘEZ A–A – NAVRHOVANÝ STAV



- NOVĚ PROVEDENY ODVĚTRÁVACÍ HLAVICE NAD STŘEŠNÍ ROVINU V TECHNOLOGII STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ.
- VEŠKERÉ NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE JE NUTNÉ PROVÁDĚT DLE TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL S OHLEDEM NA SKUTEČNĚ PROBIHAJÍCÍ KONSTRUKCE
- PŘESNÝ POSTUP PRACÍ JE NUTNÉ KOORDINOVAT PŘI VLASTNÍM PROVÁDĚNÍ.
- PŘED PROVÁDĚNÍM DŘEVĚNÝCH VAZNÍČEK MUSÍ BÝT PŘIZVÁN STATIK K POSOUZENÍ VEŠKERÝCH PRVKŮ (STÁVAJÍCÍCH A NAVRHOVANÝCH), OCELOVÉ VAZNÍKY, DŘEVĚNÉ VAZNÍČKY.
- PŘESNÁ POLOHA PROSTUPŮ MUSÍ BÝT UPŘESNĚNA PŘI REALIZACI S OHLEDEM NA SKUTEČNĚ PROBIHAJÍCÍ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE. NUTNO UPŘESNIT S DODAVATELEM PŘI REALIZACI!!
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE POČÍTÁ S DOPLNĚNÍM ZDIVA V MÍSTECH OKAPOVÉ HRANY, S VYSRAVENÍM STÁVAJÍCÍCH VNITŘNÍCH A VENKOVNÍCH OMÍTEK V PO OSAZENÍ NAVRHOVANÉHO STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ.
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE POČÍTÁ S OČIŠTĚNÍM STÁVAJÍCÍ FASÁDY TLAKOVOU VODOU.
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE POČÍTÁ V MÍSTĚ VYBOURANÝCH PRVKŮ SE ZAPRAVENÍM OMÍTEK!!

- VEŠKERÉ KOTVENÍ, DETAILS PROVÁDĚT DLE TECHNICKÝCH LISTŮ PŘEDEPSANÝCH VÝROBCEM!!
- POPŘÍPADĚ UPŘESNIT PŘI REALIZACI.
- VEŠKERÉ NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE BUDOU PROVEDENY Z POPLASTOVANÉHO (LAKOVANÉHO) PLECHU V TECHNOLOGII POUŽITÉHO PLECHU.
- NOVĚ PROVEDENY DEŠŤOVÉ SVODY A ŽLABY.

VEŠKERÉ PRÁCE JE NUTNÉ PROVÁDĚT S OHLEDEM NA SKUTEČNĚ PROBIHAJÍCÍ KONSTRUKCE A STÁVAJÍCÍ STAV STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ A SKUTEČNOST ZOHLEDNIT PŘI VLASTNÍM PROVÁDĚNÍ. NUTNO DBÁT ZVÝŠENÉ OPATRNOSTI. VEŠKERÉ NOVÉ SKUTEČNOSTI JE NUTNÉ KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A INVESTOREM!!

- 20 NAVRHOVANÉ DŘEVĚNÉ VAZNÍČKY 120x180MM VČETNĚ VEŠKERÝCH OCHRANNÝCH NÁTĚRŮ PROTI DŘEVOKAZNÉMU HMYZU A DŘEVOKAZNÝM HOUBÁM.
- 21 PROVÉST STATICKÉ POSOUZENÍ STÁVAJÍCÍCH A NAVRHOVANÝCH PRVKŮ S OHLEDEM NA STÁVAJÍCÍ PRŮBĚH OCELOVÝCH A ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ. STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ VAZNÍKY BUDOU OČIŠTĚNÝ A OPATŘENY OCHRANNÝMI NÁTĚRY 2xZÁKLADNÍM A x VRCHNÍM NÁTĚREM.
- 22 U OKAPOVÉ HRANY A NA ŠTÍTOVÉM ZDIVU BUDE DOPLNĚNO STÁVAJÍCÍ ZDIVO DLE PRŮBĚHU STÁVAJÍCÍCH A NAVRHOVANÝCH KONSTRUKCÍ VČETNĚ VNITŘNÍCH A VENKOVNÍCH OMÍTEK. PŘESNÝ ROZSAH JE NUTNÉ UPŘESNIT PŘI REALIZACI.

SKLADBA STŘECHY

- NAVRHOVANÁ SKLADBA
- TRAPÉZOVÝ POPLASTOVANÝ PLECH TR40/160 ALZN, TLOUŠŤKA 0,63 MM VČETNĚ VEŠKERÝCH UKONČOVACÍCH LIŠŤ, LEPOVÁNÍ ATD.
- BARVA – ŠEDÁ
- DŘEVĚNÉ VAZNÍČKY 120x180MM (OPATŘENY OCHRANNÝMI NÁTĚRY)

- STÁVAJÍCÍ SKLADBA
- NOSNÁ KONSTRUKCE OCELOVÝCH VAZNÍKŮ


**POZNÁMKA**  
NA STŘEŠNÍM PLÁŠTI MUSÍ BÝT UMÍSTĚNO NA HŘEBENI A STRANÁCH OCELOVÉ VEDENÍ PRO ZAJIŠTĚNÍ (POMOCNÉ BEZPEČNOSTNÍ KOTVENÍ) PRO SERVIS, ÚDRŽBU, ZÁSAH ATD.

LEGENDA HMOT

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO – CIHLY PLNÉ PÁLENÉ, ROZMĚRY 290x140x65MM
- ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE
- ROSTLÁ ZEMINA
- DOZDÍVKY Z PLNÝCH PÁLENÝCH CIHEL 290x60x140MM NA MC.10

POZNÁMKA

- VŠECHNY HLOUBKY JSOU VZTAŽENY K +0.000
- VEŠKERÉ PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH NOREM A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL S OHLEDEM NA DODRŽOVÁNÍ ZÁKONA Č.309/2007 Sb. A NV Č.591/2006 Sb. A NV Č.362/2005 Sb.
- POKUD DOJDE PŘI PROVÁDĚNÍ K NEJASNOSTEM, ČI NEPŘEDVÍDATELNÝM OKOLNOSTEM JE NUTNÉ PŘIZVAT PROJEKTANTA K UPŘESNĚNÍ POSTUPU PRACÍ
- STAVEBNÍ ÚPRAVY PROVÁDĚT A KOORDINOVAT DLE ROZVODŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ S UPŘESNĚNÍM PŘI REALIZACI
- POZNÁMKY PLATÍ PRO VŠECHNY VÝKRESY

±0.000=1.NADZEMNÍ PODLAŽÍ				Paré číslo:	
Vypracoval				Zodpovědný projektant	
ING. JOSEF SLABÝ		ING. JOSEF SLABÝ		<div>obchodní projekt jihlava spol.s r.o.</div> <div>Pod Příkopem 6 586 01 Jihlava tel./fax.:567310167 IČO: 15529428</div> <div></div>	
Investor: KSÚSV, příspěvková organizace KOSOVSKÁ 1122/16, 586 01 JIHLAVA					
Stavba: Akce:		<b>REVITALIZACE ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY DÍLEŇ A SKLADU NA CM TREBÍČ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY</b>		Zak. číslo	26/06/2024
Objekt: Soubor:				Datum	06/2024
Část,profese				Stupeň	PDPS
Obsah:		SO 06 – GARÁŽE		Formát	3A4
Část,profese		D. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ		Měřítko	1:50
Obsah:		Řez A–A – navrhovaný stav		Příloha č.	22