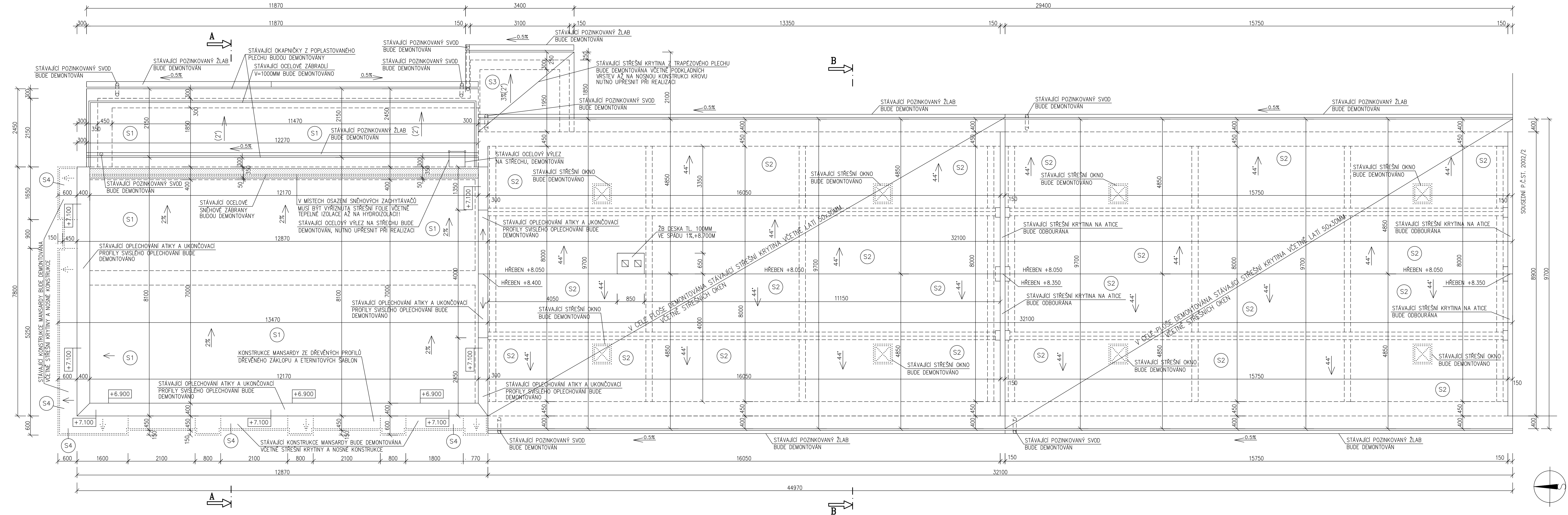


PŮDORYS STŘECHY – BOURACÍ PRÁCE



BOURACÍ PRÁCE NA STŘEŠNÍ PLOŠTI

- STÁVAJÍCÍ OPLECHOVÁNÍ ATK Z POZINKOVANÉHO PLECHU BUDOU ODSTRANĚNY VČETNĚ VŠEKÝCH UKONČOVACÍCH LÍŠT.
- VŠEKÉ SVODY A ŽLABY ATD. BUDOU DEMONTOVÁNY
- VŠEKÉ UKONČOVACÍ OKAPNIČKY Z POPLASTOVANÉHO PLECHU U RÍMSY MUSÍ BÝT ODSTRANĚNY.
- STÁVAJÍCÍ HROMOSVODY BUDOU DEMONTOVÁNY
- STŘEŠNÍ PLOŠT NAD MÍSTNOSTÍ NABÍJENÍ BATERIE BUDE DEMONTOVÁN (FALCOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH) VČETNĚ VŠEKÝCH PODKLADNÍCH VRSTEV.
- STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ PLOŠT VČETNĚ TEPELNÉ IZOLACE MUSÍ BÝT V MÍSTĚCH OSAZENÍ SNĚHOVÝCH ZACHYTÁVAČŮ VYRÍZNUT AŽ NA NOSNOU KONSTRUKCI, (PONECHÁNA HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA).
- NUTNO UPŘESNIT PŘI REALIZACI S DODAVATELEM.

VŠEKÉ PRÁCE JE NUTNÉ PROVÁDĚT S OHLEDEM NA SKUTEČNĚ PROBIHAJÍCÍ KONSTRUKCE A STÁVAJÍCÍ STAV STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ

SKLADBY STŘECH

- (S1) -STŘEŠNÍ KRYTINA Z PVC FOLIE VČETNĚ UKONČOVACÍCH PROFILŮ Z PLECHU VYPLNIL -GEOTEXTILIE -TEPELNÁ IZOLACE Z POLYSTYRENU TL.100MM -2xIPA+NATĚR RUBOL R5 -Np, Nat, 1500 -ŽB PREFABRIKOVANÝ ODLEHČENÝ PANEĽ TL.150MM
- (S2) -STŘEŠNÍ KRYTINA Z KERAMICKÝCH TAŠEK - (BARVA ČERVENÁ) -MONTÁŽNÍ LATĚ 60x40MM -KONSTRUKCE DŘEVĚNÉHO KROVU -PŮDNÍ PROSTOR
- (S3) -STŘEŠNÍ KRYTINA Z TRAPÉZOVÉHO PLECHU, BARVA POZINK -MONTÁŽNÍ LATĚ 60x40MM -POJISTNÁ HYDROIZOLACE -PRKENNÝ ZÁKLOP Z PRKEN TL.22MM -KONSTRUKCE KROVU VČETNĚ TEPELNÉ IZOLACE TL.CCA 160MM -SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
- (S4) -STŘEŠNÍ KRYTINA Z ETERNITOVÝCH ŠABLON (BARVA ČERVENÁ) -POJISTNÁ HYDROIZOLACE (LEPENKA) -PRKENNÝ ZÁKLOP TL.22MM -DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE MANSARDY -DUTÝ PROSTOR

POZNÁMKA

- VŠECHNY VÝŠKOVÉ KOTY JSOU VZTAŽENY K +0.000
- VŠEKÉ PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH NŮREM 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 NEPŘEDVÍDELNÝM OKOLNOSTEM JE NUTNÉ PŘIZVÁT PROJEKTANTA K UPŘESNĚNÍ POSTUPU PRÁCE
- STAVEBNÍ ÚPRÁVY 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:		Projektant:
ING. JOSEF SLABÝ		ING. JOSEF SLABÝ		ING. JOSEF SLABÝ
Investor:	KSÚSV, příspěvková organizace se sídlem KOSOVSÁ 1122/16, 586 01 JIHLAVA			Zakázka č. 143/07/2020
Stavba:	REVITALIZACE AREÁLU KSÚSV –			Datum
Acce:	– STŘEDISKO VELKÁ BÍTEŠ			Stupeň
Objekt:	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			Formát
Subor:	SO 01 – PROVOZNÍ BUDOVA A GARÁŽE			Měřítko
Část/profese	D. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			Příloha číslo
Obsah:	Půdorys střechy – bourací práce			10