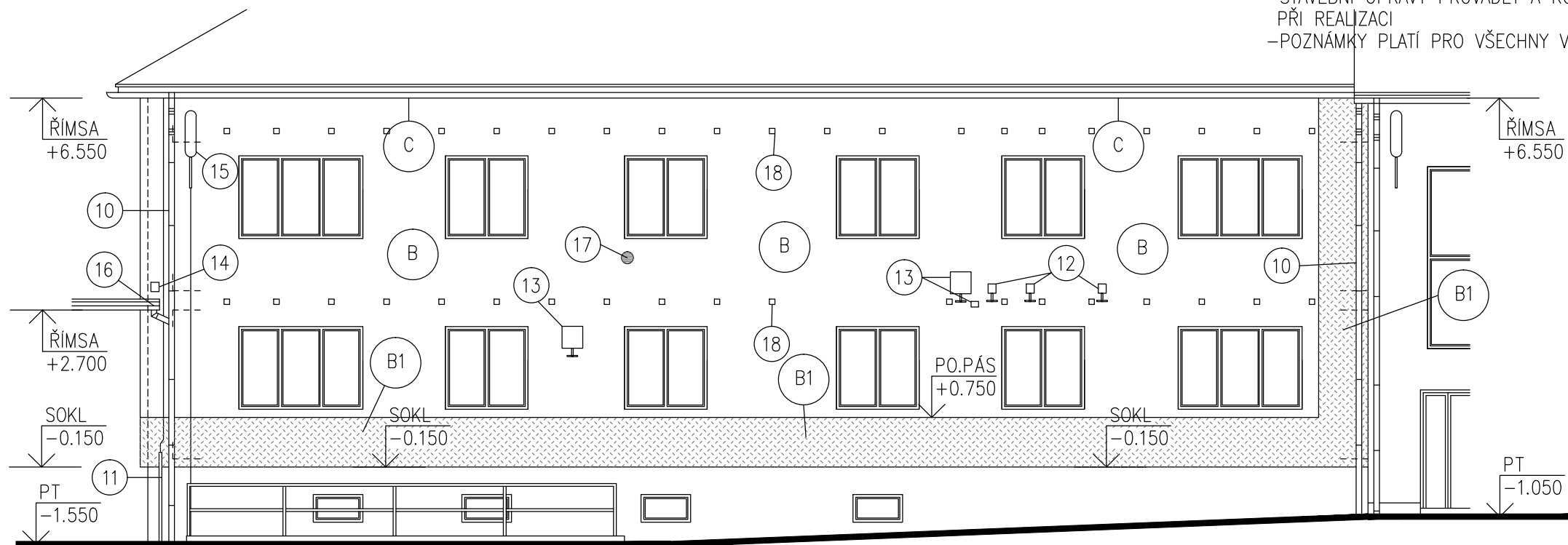


POHLED JIHOVÝCHODNÍ – NAVRHOVANÝ STAV
SO 01 – ADMINISTRATIVNÍ OBJEKT



POZNÁMKA

- VŠECHNY VÝŠKOVÉ KOTY 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

- 10 STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÉ SVODY Z POPLASTOVANÉHO PLECHU, CELKOVÝ POČET 2KS
PO ZATEPLENÍ OPĚTOVNĚ OSAZENY, KOTVÍCÍ PRVKY PROSTAVENY, SVODY UPRAVENY
- 11 STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ HROMOSVOD, BUDE DEMONTOVÁN. PO PROVEDENÍ ZATEPLENÍ
OPĚTOVNĚ OSAZEN, KOTVÍCÍ PRVKY PROSTAVENY.
- 12 STÁVAJÍCÍ SIGNÁLOVÉ PŘÍJÍMAČE NA OCELOVÝCH KONZOLÁCH, CELKOVÝ POČET 3KS
PO ZATEPLENÍ OPĚTOVNĚ OSAZENY, DODÁNY NOVÉ KONZOLY (POZINK).
- 13 STÁVAJÍCÍ ANTÉNA NA OCELOVÉ KONZOLY, CELKOVÝ POČET 2KS
PO ZATEPLENÍ OPĚTOVNĚ OSAZENY, DODÁNY NOVÉ KONZOLY (POZINK).
- 14 STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ KAMERA NA OCELOVÉ KONZOLY, CELKOVÝ POČET 1KS
PO ZATEPLENÍ OPĚTOVNĚ OSAZENA, DODÁNA NOVÁ KONZOLA (POZINK).
- 15 STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ NA OCELOVÉ KONZOLY, CELKOVÝ POČET 1KS
PO ZATEPLENÍ OPĚTOVNĚ OSAZENO, DODÁNA NOVÁ KONZOLA (POZINK).
- 16 STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÝ ŽLAB A SVOD, Z POPLASTOVANÉHO PLECHU, CELKOVÝ POČET 1KS
PO PROVEDENÍ ZATEPLENÍ MUSÍ BÝT UPRAVEN A OPĚTOVNĚ NAMONTOVÁN, CELKOVÁ DÉLKA 3.0M
- 17 STÁVAJÍCÍ VZT PLASTOVÁ MŘÍŽKA Ø200MM, CELKOVÝ POČET 1KS
PO ZATEPLENÍ OPĚTOVNĚ OSAZENA
- 18 STÁVAJÍCÍ VZT ODVĚTRÁNÍ 100X100MM VČETNĚ OCELOVÝCH MŘÍŽEK, CELKOVÝ POČET 40KS
DEMONTOVÁNY, PO ZATEPLENÍ OSAZENY NOVÉ PLASTOVÉ Ø100MM, BARVA BILÁ,
CELKOVÝ POČET 40KS (NUTNO UPŘESNIT)

- C STÁVAJÍCÍ ŘÍMSA BUDE OPATŘENA ARMOVACÍ TKANINOU+TMELY, OPATŘENO SILIKONOVOU
PROBARVENOU OMÍTKOU, VEL. ZRN 2.0MM, HLAZENÁ
BARVA – VIZ POHLEDY – NUTNO UPŘESNIT NA ZÁKLADĚ FORMOU VZORKŮ!!

- B KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S OBKLADEM Z GRAFITOVÉHO POLYSTYRENU TL.140MM,
OPATŘENO SILIKONOVOU PROBARVENOU OMÍTKOU, VEL. ZRN 2.0MM, HLAZENÁ
ZAKLÁDACÍ PROFIL OSAZEN NA VÝŠKOVÉ ÚROVNI STÁVAJÍCÍHO ZATEPLENÍ SOKLU –0.150).
ZATEPLENÍ OSTĚNÍ U OKENNÍCH OTVORŮ, KONTAKTNÍM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM, POLYSTYREN
EPS 20–40MM SE SILIKONOVOU, OPATŘENO SILIKONOVOU PROBARVENOU OMÍTKOU, VEL. ZRN
2.0MM, HLAZENÁ.
NADPRAŽÍ U VŠECH OTVORŮ ŘEŠENO ROHOVÝM PVC PROFILEM S OKAPNIČKOU!!
BARVA – VIZ POHLEDY – NUTNO UPŘESNIT NA ZÁKLADĚ FORMOU VZORKŮ!!

- B1 SVISLÝ POŽÁRNÍ PÁS (ŠÍŘKA 900MM) – KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S OBKLADEM Z
MINERÁLNÍ VATY (KOLMÁ VLÁKNA) TL. 140MM, OPATŘENO SILIKONOVOU PROBARVENOU OMÍTKOU,
VEL. ZRN 2.0MM, HLAZENÁ.
ZAKLÁDACÍ PROFIL OSAZEN NA VÝŠKOVÉ ÚROVNI STÁVAJÍCÍHO ZATEPLENÍ
POŽÁRNÍ PÁS–VODOROVNÝ VÝŠKY, ŠÍŘKY 900MM – Z MINERÁLNÍ VATY (KOLMÁ VLAKNA) TL.140MM
OPATŘENO SILIKONOVOU PROBARVENOU OMÍTKOU VČETNĚ TMELŮ A TKANINY (DLE TECHNOLOGIE) ,
VEL. ZRN 2.0MM, HLAZENÁ.
ZAKLÁDACÍ PROFIL OSAZEN NA VÝŠKOVÉ ÚROVNI STÁVAJÍCÍHO ZATEPLENÍ
BARVA – VIZ POHLEDY – NUTNO UPŘESNIT NA ZÁKLADĚ FORMOU VZORKŮ!!

±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 KOSOVSKÁ 1122/16, 586 01 JIHLAVA			Arnolec 30 588 27 JAMNÉ U JIH.	
Stavba: Akce:	ZATEPLENÍ ČÁSTÍ OBJEKTŮ NA CESTMISTROVSTVÍ V BYSTRICI NAD PERNŠTEJNEM DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			Zakázka čís.	53/09/2021
Objekt: Soubor:	SO 01 – ADMINISTRATIVNÍ OBJEKT			Datum	09/2021
Část,profese	D. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			Stupeň	PDPS
Obsah:	Pohled jihovýchodní – navrhovaný stav			Formát	2A4
				Měřítko	1:100
				Příloha číslo	17