

LEGENDA NAVRŽENÝCH ÚPRAV

KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM

- A14** KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM Z EPS
(CÍSLA ZA PŘEMĚNENÍ SKLADBY V BUBLINĚ OZNAČUJÍ TLOUŠŤKU ZATEPLENÍ V CENTIMETRECH)
OČISTNÍ A PŘÍPRAVNÝ PODKLAD:
- PENETRACE PODKLADU
- LEPICÍ TMEL
- TEPELNÁ ISOLACE - EPS-F 70
- ARMOVACÍ VRSTVA - BEZCEMENTOVÝ ARMOVACÍ TMEL + VLOŽENÁ VÝZTUŽNÁ SÍŤOVINA
- PENETRACE POD OMÍTKOU S PRISHLACOVÁNÍM V OČISTNÍ VRSTVĚ OMÍTKY, PRODÝŠNÁ PRO VODNÍ PARY
- VRCHNÍ ORGANICKÁ OMÍTKA, ZRŮSTOST 2,0 mm
(EXTERIÉR)

- 140** DOPLNĚNÍ GRAFICKÉ ZNAČKY OZNAČUJÍCÍ TLOUŠŤKU ZATEPLENÍ - ŠIPKA OZNAČUJE ZATEPLENÍ
ROVNIN KOLMĚ K HROTU ŠIPKY. ČÍSLO URČUJE TLOUŠŤKU TEPELNÉ ISOLANTU V MILIMETRECH. U
OSTĚNÍ ČÍSLO URČUJE PŘESAH KZS PŘES RAMĚ VÝPLNE OTVORU

OSTATNÍ ÚPRAVY

- N-01** STÁVAJÍCÍ OBVODOVÁ STĚNA Z PLYNOSKLÁTOVÝCH TVÁŘNIC SE STÁVAJÍCÍM KZS S ISOLANTEM EPS
TL 120mm BUDE OČISTĚNA, ODMÁŠŤENÁ A PŘÍPRAVENA JAKO PODKLAD PRO SKLADBU:
- PENETRACE PODKLADU
- ORGANOVÝ LEPICÍ TMEL, CELOPOVRŠKOVÉ LEPENÍ EPS
- TEPELNÁ ISOLACE - EPS-F 70
- ARMOVACÍ VRSTVA - BEZCEMENTOVÝ ARMOVACÍ TMEL + VLOŽENÁ VÝZTUŽNÁ SÍŤOVINA
- PENETRACE POD OMÍTKOU S PRISHLACOVÁNÍM V OČISTNÍ VRSTVĚ OMÍTKY, PRODÝŠNÁ PRO VODNÍ PARY
- VRCHNÍ ORGANICKÁ OMÍTKA, ZRŮSTOST 2,0 mm
(EXTERIÉR)
- N-02** STÁVAJÍCÍ OBVODOVÁ STĚNA Z PLYNOSKLÁTOVÝCH TVÁŘNIC SE STÁVAJÍCÍM KZS S ISOLANTEM EPS
TL 120mm BUDE OČISTĚNA, ODMÁŠŤENÁ A PŘÍPRAVENA JAKO PODKLAD PRO SKLADBU:
- PENETRACE POD OMÍTKOU S PRISHLACOVÁNÍM V OČISTNÍ VRSTVĚ OMÍTKY, PRODÝŠNÁ PRO VODNÍ PARY
- SJEKNOUJÍCÍ FASÁDNÍ NÁTER
(EXTERIÉR)
- N-03** ZPĚTNÁ MONTÁŽ TĚLES ÚT. OCHRANĚNÝ NOVÝM MATERIEM. NOVÉ KOTVENÍ DO OBVODOVÉ ZDI. NOVÉ
PŘÍPOJNÉ POTRUBÍ. NOVÉ STUPNICE POTRUBÍ V PŮVODNÍ UMÍSTĚNÍ BUDE SKRYTO PŘÍLOŽNOU
SK. KONSTRUKCÍ DOVŘE. OCHRANĚNÝ S VÝZTUŽÍ PRO UKOTVENÍ PARAMETRU. ŽELEZOBETONOVÝ
NOSNÝ SLOUP BUDE OBLÉZEN SK. DESKAMI. KOTVENÍ DO TĚLEŠOVÉ LOŽE. SK. DESKY PROCHÁZÍ
DO OSTĚNÍ OKEN (ZAJIŠŤENÍ OKENNÍHO RAMU). SPÁRA OKNO-SK. BUDE TĚLESA AKRYLÁTOVÝM
TĚLESA
ZEBROVÁ OTOPIŠNÁ TĚLESA BUDOU OCHRANĚNÝ KRYTEM
- N-04** VYŠETŘENÍ PŘEBROUŠENÉ PODLAHY. PENETRACE PODKLADU. VYPROVÁZENÍ SAMONIVELAČNÍ STĚRKA.
NOVÁ PODLAHOVÁ KRYTINA Z VINYL. TŘÍDA ZATĚŽE 33. CELOPOVRŠKOVÉ LEPENÍ. VĚTNÉ OSADENÍ
NOVÝCH DŘEVĚNÝCH PODLAHOVÝCH LÍŠŤ VÝŠKÍ 80mm. DEKOR A BAREVNÝ ODSŮBŇ BUDE PŘED
REALIZACÍ VYBRÁN ZASTUPCEM INVESTORA A PROJEKTANTEM Z PŘEDLOŽENÉHO VZORNÍKU.
- N-05** NOVÁ VÝMALBA CELE MÍSTNOSTI (STĚNY + STROP) VČETNĚ VYSKŘÍVENÍ A PENETRACE PODKLADU.
ZAJIŠŤENÍ VÝMÁLKOU A ZÁVĚREČNÝM UKLIDENÍM. BAREVNÝ ODSŮBŇ BUDE PŘED REALIZACÍ
VYBRÁN ZASTUPCEM INVESTORA A PROJEKTANTEM Z PŘEDLOŽENÉHO VZORNÍKU.
- N-06** ŽELEZNÉ ZAJIŠŤENÍ OMÍTKY PRO ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÉ GARŽE
- N-10** NOVÁ KONSTRUKCE PODLAHY. TLOUŠŤKA 100 mm
SKLADBA:
- EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN (VHODNÝ DO PODLAHY), 40mm (ALT. 30mm - OLE SKUTEČNÝCH
VÝŠKOVÝCH POMĚRŮ)
- SEPARAČNÍ FOLIE
- BETONOVÁ MAZANINA TL. 50-55mm SE SÍŤÍ KARI 100x100x5mm SPONAMI PROPOJENÁ SE STÁVAJÍCÍ
BETONOVOU PODLAHOU. SLOŽENÁ S PŮVODNÍ PODLAHOU
- KERAMICKÁ KLÁDZA OBECNÉHO CHARAKTERU JAKO STÁVAJÍCÍ PŘÍLEHLÁ
- N-11** NOVÁ KONSTRUKCE PODLAHY. TLOUŠŤKA 100 mm
SKLADBA:
- EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN (VHODNÝ DO PODLAHY), 40mm (ALT. 30mm - OLE SKUTEČNÝCH
VÝŠKOVÝCH POMĚRŮ)
- SEPARAČNÍ FOLIE
- BETONOVÁ MAZANINA TL. 50-55mm SE SÍŤÍ KARI 100x100x5mm SPONAMI PROPOJENÁ SE STÁVAJÍCÍ
BETONOVOU PODLAHOU. SLOŽENÁ S PŮVODNÍ PODLAHOU
- KERAMICKÁ KLÁDZA OBECNÉHO CHARAKTERU JAKO STÁVAJÍCÍ PŘÍLEHLÁ

- POZN. 1: MEZI NOVĚ VYZDĚNOU OBVODOVOU STĚNU A NOVOU KONSTRUKCÍ PODLAHY BUDE VLOŽENA
DILATAČNÍ PÁSKA Z PĚNĚVHO POLYETYLENU S UZAVŘENOU BUNĚČNOU STRUKTÚROU, IL. 5 mm
- POZN. 2: MEZI NOVĚ VYZDĚNOU OBVODOVOU STĚNU A NOVOU KONSTRUKCÍ PODLAHY BUDE VLOŽENA
DILATAČNÍ PÁSKA IL. 5 mm Z PĚNĚVHO POLYETYLENU S UZAVŘENOU BUNĚČNOU STRUKTÚROU

POZNÁMKA:

- DO PŮVODNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE Z ROKU 1974 KOTOVANÉ V CENTIMETRECH JSOU DOPLNĚNÝ ZMĚNY
KONSTRUKCÍ. NOVÉ KOTOVÁNÍ JE V MILIMETRECH
- V KRESBĚ VYZNAČENÉ DETAILY JSOU VYOBRAZENY VE VÝKRESOVÉ SLOŽCE F.AR.19 - DETAILY
- V KRESBĚ JSOU NOVÉ VÝROBY PSV VYZNAČENÝ SYMBOLEM VYOBRAZENY JSOU VE VÝKRESOVÉ
SLOŽCE F.AR.19 - VÝROBY PSV OLE ZNAČENÝ TEXTU V SYMBOLE
- POZN. 1: DO ZDĚVA VLOŽENA PVC OCHRANČKA PRO TRASU STRUKTUROVANÉ KABELAŽE - 2x DN 50mm, VÝŠKOVÉ
UMÍSTĚNÍ - OSA -0,800 A +0,750

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH HMOT

- NOSNÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- ZDVO Z PLYNOSKLÁTOVÝCH TVÁŘNIC
- CHLÉBNÉ PRŮČKY Z DUTÝCH TVÁŘNIC
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM V PROVEDENÍ ETICS, ISOLANT - EXPANDOVANÝ
FASÁDNÍ POLYSTYREN EPS 70 F
- KONSTRUKCE Z PROSTHOÉ BETONU

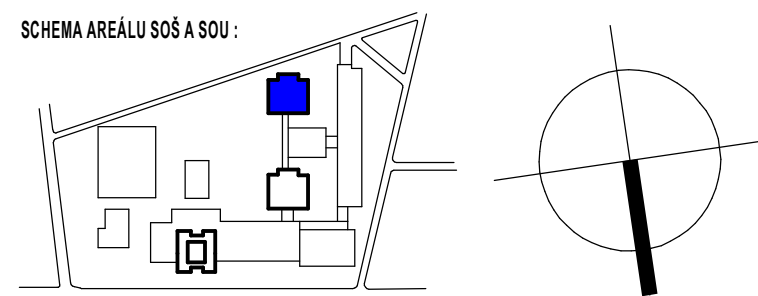
LEGENDA STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ

- S-01** STÁVAJÍCÍ OBVODOVÁ STĚNA Z PLYNOSKLÁTOVÝCH TVÁŘNIC ZATEPLENÁ KONTAKTNÍM ZATEPLOVACÍM
SYSTÉMEM, ISOLANT - EPS TL. 120 mm
- S-02** STÁVAJÍCÍ DVĚŘE SE ZVÝŠENOU POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ, ROZMĚRY 1800/2100 mm
- S-03** PASTOVÉ OKNO ROZMĚRY 1200/1500 mm BARIÁ BÍLÁ, PARAMET. POZDVOVNÝ PLECH
- S-04** OBVODOVÝ PLÁŠŤ SPOJOVACÍ CHODBY MEZI SEVERNÍM A JIŽNÍM PAVILONEM, PLÁŠŤ VYZDĚN Z
KERAMICKÝCH TVÁŘNIC POROTERM TL. 250 mm A ZATEPLEN EPS TL. 100 mm
- S-05** VZROSTLÝ STROM - BUDE OCHRANĚN PŘED VLIVY STAVBY

LEGENDA NOVÝCH HMOT

- PÓRBOETONOVÉ ZDVO TL. 250 mm, PĚVNOST P2 (500 kg/m³)
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM V PROVEDENÍ ETICS, ISOLANT EXPANDOVANÝ
FASÁDNÍ POLYSTYREN EPS 70 F
- GRAFICKÉ VYZNAČENÍ PLOCHY K DOPLNĚNÍ (KONSTRUKCE V POHLEDU), DOPLNĚNO
OZNAČENÍM DRUHŮ NOVÝCH ÚPRAV
- VYZDĚNÍ VYBOURANÝCH ČÁSTÍ PRŮČEK Z CHLĚB. PLYNÝCH NEBO DUTINOVÝCH

SCHEMA AREÁLU SOŠ A SOU:



1.NP = ±0,000 = 188,10 Bvp

| | | | |
|---|----------------------------------|--|--|
| MANAŽER PROJEKTU: ING. ALEŠ HOLEČEK | ING. MIROSLAV HUBÁČKOVÁ | TECHNICKÁ KONTROLA: ING. MIROSLAV HUBÁČKOVÁ | Sokolovská 682 250 01 Ruzyně nad Křehotou kontakt: +420 494 531 538 dabona@dabona.eu www.dabona.eu |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. ALEŠ HOLEČEK | VYPRACOVAL: ING. ALEŠ HOLEČEK | ING. MIROSLAV HUBÁČKOVÁ | |
| OBEC: MÝSLIBKA | KRAJ: STŘEDOČESKÝ | | |
| INVESTOR: Středočeský úřad pro správu a územní plánování | | | |
| NAZEV AKCE: ZATEPLENÍ OBJEKTŮ ŠKOLY - SOŠ A SOU MÝSLIBKA | | | ČÍSLO ZÁKAZNÍ: 1281 |
| OBJEKT: 005 - BUDOVA ŠKOLY, JIH | | | FORMÁT: A4 |
| ČÁST: FAR - TECHNICKÉ ŘEŠENÍ STAVBY - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | | | DOKUM. PROS. 022013 |
| NAZEV VÝKRESU: PÚDORYS 3.NP - NOVÝ STAV | | | MĚŘÍTKO: 1:50 |
| | | | PÁREČ: FAR.12 |