



LEGENDA ÚPRAV

STŘECHA

- NOVÉ SOUVRVSTVÍ STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ, SKLADBA SCH-1
  - PRANÉ ŘÍČNÍ KAMENIVO FRAKCE 16–22mm NA NETKANÉ TEXTILIE Z POLYPROPYLENOVÝCH VLÁKEN
  - FÓLIE Z PVC-P (MĚKČENÝ POLYVINYLCHLORID) S VÝZTUŽNOU VLOŽKOU Z PES (POLYESTERU) URČENÁ K ZATÍŽENÍ, TLOUŠŤKA 2mm, S KLASIFIKACÍ Broof (T3)
  - SKLOVLAKNITÁ NETKANÁ TEXTILIE, 100% SKLENĚNÝCH VLÁKEN A POJIVA, 120g/m<sup>2</sup>
  - PĚNOVÝ POLYSTYREN EPS 100S + SPÁDOVÉ KLÍNY 3%, MONTÁŽNĚ LEPENO NA ASF. PÁSY
  - NATAVITELNÝ PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU, S VLOŽKOU ZE SKLENĚNÉ KANINY O PLOŠNÉ HMOTNOSTI 200g/m<sup>2</sup>, NA PVRCHU SE SEPARAČNÍM POSYPEM
  - ASFALTOVÁ PENETRAČNÍ EMULZE BEZ OBSAHU ROZPOUŠŤEDEL
- NOVÉ SOUVRVSTVÍ STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ, SKLADBA SCH-2
  - FÓLIE Z PVC-P (MĚKČENÝ POLYVINYLCHLORID) S VÝZTUŽNOU VLOŽKOU Z PES (POLYESTERU) URČENÁ KE KOTVENÍ, TLOUŠŤKA 2mm, S KLASIFIKACÍ Broof (T3), KOTVENÍ DO NOSNÉ KONSTRUKCE STROPU
  - SKLOVLAKNITÁ NETKANÁ TEXTILIE, 100% SKLENĚNÝCH VLÁKEN A POJIVA, 120g/m<sup>2</sup>
  - PĚNOVÝ POLYSTYREN EPS 100S + SPÁDOVÉ KLÍNY 3%, MONTÁŽNĚ LEPENO NA ASF. PÁSY
  - NATAVITELNÝ PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU, S VLOŽKOU ZE SKLENĚNÉ KANINY O PLOŠNÉ HMOTNOSTI 200g/m<sup>2</sup>, NA PVRCHU SE SEPARAČNÍM POSYPEM
  - ASFALTOVÁ PENETRAČNÍ EMULZE BEZ OBSAHU ROZPOUŠŤEDEL
- NOVĚ PROVÉST STŘEŠNÍ NÁSTAVBY, DŘEVĚNÁ RÁMOVÁ KONSTRUKCE OBOUSTRANNĚ OPLÁŠTĚNÁ CEMENTOTŘÍSKOVOU DESKOU, NA PVRCHU PROVEDENA SKLADBA TM-3, EPS 100S A PVC FÓLIE, ODVĚTRÁNÍ SAMOČINNOU VĚTRACÍ HLAVICÍ, ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE
- NA STŘEŠE POUŽIT SYSTÉMOVÉ PROFILY PRO FOLIOVÉ STŘECHY ZE SYSTÉMOVÝCH POPLASTOVANÝCH PLECHŮ (ATIKOVÝ PROFIL, OKAPNÍ PLECH, ZÁVĚTRNÁ LIŠTA, VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ ROH, ...) A SYSTÉMOVÉ PRVKY PRO ŘEŠENÍ ROHŮ A PROSTUPŮ STŘEŠNÍM PLÁŠTĚM
- KLEMPÍŘSKÉ PRVKY (PODROBNOSTI V TABULKÁCH PSV)  
OSTATNÍ PRVKY (PODROBNOSTI V TABULKÁCH PSV)
- ZÁMEČNICKÉ PRVKY, PODROBNOSTI V TABULKÁCH PSV
- ODKOUŘENÍ KOTLŮ A MANDLU (PODROBNOSTI VE VÝKRESU D1.1.20)  
SOLÁRNĚ TERMICKÝ SYSTÉM VČETNĚ PODKONSTRUKCE, PODROBNOSTI V ČÁSTI D1.4b. SOLÁRNĚ TERMICKÝ SYSTÉM
- ANTÉNY/PARABOLY OPĚTOVNĚ NAMONTOVAT A ZPROVOZNIT  
FUNKČNÍ KABELÁŽ PRIMÁRNĚ OSADIT DO CHRÁNIČEK V IZOLANTU STŘECHY
- NOVÉ JIMAČE HROMOSVODU, LEŽATÉ VEDENÍ VČETNĚ NÁPOJENÍ NA STŘEŠNÍ PRVKY VIZI D1.4a HROMOSVOD. SOUSTAVA
- NOVÝ ZÁDRŽNÝ SYSTÉM PRO POHYB NA STŘEŠE (PODROBNOSTI V ČÁSTI D2a ZÁDRŽNÝ SYSTÉM)

OPATŘENÍ PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY:

- PŘED ZAHÁJENÍM PRÁŠNÝCH PRACÍ NUTNO PROVÉST OPATŘENÍ PROTI PRONIKÁNÍ PRACHU DO OSTATNÍCH PROSTOR OBJEKTU (UTĚSNIT DVEŘE, MŘÍŽKY, PROSTUPY, ...)
- PŘED ZAHÁJENÍM PRÁŠNÝCH PRACÍ NUTNO VYSTĚHOVAT PÍSLUŠNÉ PROSTORY A ZAKRYTÍ ZAŘÍZENÍ, KTERÉ BY MOHLO BÝT POŠKOŽENO PRACHEM (PŘIMOTOPY, VÝSTYKY, ZÁMKY, ...) PŘÍPADNĚ PRVKY DEMONTOVAT ČI PŘESUNOUT DO JINÝCH PROSTOR

UPOZORNĚNÍ:

- VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ, ROZMĚRY UVAŽOVAT VČETNĚ OMÍTEK
- V PŘÍPADĚ NESROVNALOSTÍ NEBO ODCHYLEK OD STAVU PŘEDPOKLADANÉHO PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ MUSÍ BÝT NEPRODLENĚ UVEDOMĚN GNERÁLNÍ PROJEKTANT
- PODROBNÉ SPECIFIKACE MATERIÁLŮ A VÝROBKŮ JSOU UVEDENY V TABULKÁCH VÝROBKŮ, TABULCE SKLADEB A TECHNICKÉ ZPRÁVĚ
- VEŠKERÉ DODÁVKY VÝROBKŮ, MATERIÁLY A PVRCHY BUDOU VZORKOVÁNY

POZNÁMKA:

- TATO DOKUMENTACE JE DOKUMENTACÍ PRO PROVEDENÍ STAVBY VE SMYSLU PLATNÝCH PŘEDPISŮ A NOREM A NENAHRÁŽUJE REALIZAČNÍ (VÝROBNÍ A DÍLENSKOU) DOKUMENTACÍ, JEJÍŽ ZPRACOVÁNÍ JE POVINNOSTÍ DODAVATELE STAVBY
- TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE. PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE SE SKLÁDÁ Z ČÁSTI STAVEBNĚ ARCHITEKTONICKÉ, STATICKÉ A DALŠÍCH NAVAZUJÍCÍCH PROFESÍ, PROTO JE NUTNÉ JI BRÁT JAKO CELEK, PŘI ZJIŠTĚNÍ NEJASNOSTI A PŘÍPADNÝCH KOLIZÍ JE NUTNO KONTAKTOVAT GP

REVIZE	PARÉ ČÍSLO	AUTORIZOVÁNO
		Ing. arch. David Belko
		autorizovaný architekt, ČKA 3666

DOMOV SEDLČANY  
REVITALIZACE PLÁŠŤŮ BUDOV A TECH. VYBAVENÍ  
U KULTURNÍHO DOMU 746, 264 01 SEDLČANY

STAVEBNĚ ARCHITEKTONICKÁ ČÁST

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. arch. David Belko	INVESTOR	Domov Sedlčany
ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ	Ing. arch. David Belko	DATUM	12/2023
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI	Ing. arch. David Belko	ČÍSLO ZAKÁZKY	2303
VYPRACOVAL	Ing. arch. David Belko	STUPEŇ DOKUMENTACE	DPS

STŘECHA, NOVÝ STAV  
MĚŘÍTKO 1:75 ČÍSLO D3.1.18.

P3