

LEGENDA:

- NOVÉ PRVKY / KONSTRUKCE
- TEPELNÁ IZOLACE - MV - MINERÁLNÍ VATA
- TEPELNÁ IZOLACE - PIR
- DŘEVĚNÉ PRVKY
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

LEGENDA PRVKŮ:

- Kxx KLEMPÍŘSKÉ PRVKY - viz. VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ
- Zxx ZÁMEČNICKÉ PRVKY - viz. VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ
- Txx TESAŘSKÉ PRVKY - viz. VÝPIS TESAŘSKÝCH PRVKŮ
- OSx OKNO STŘEŠNÍ - viz. VÝPIS STŘEŠNÍCH OKEN

SP01 - SKLADBA STŘEŠNÍ KONSTRUKCE NAD SCHODIŠTĚM
- EPDM FÓLIE (CELOPLOŠNĚ LEPENÁ) TL. 1,1 mm
- OSB III DESKA TL. 18,0 mm
- DŘEVĚNÁ KROKEV - KVH REZIVO 100/220 - R30 TL. 220,0 mm
- STÁVAJÍCÍ ŽB STROPNÍ KONSTRUKCE (DESKA) TL. 200,0 mm

SP02 - SKLADBA STŘEŠNÍ KONSTRUKCE NAD KANCELÁŘI
- EPDM FÓLIE (CELOPLOŠNĚ LEPENÁ) TL. 1,1 mm
- OSB III DESKA TL. 18,0 mm
- DŘEVĚNÁ LAT 40/60 (nevětraná vzduchová mezera) TL. 40,0 mm
- POJISTNÁ DIFÚZNÍ FÓLIE TL. 100,0 mm
- DŘEVĚNÝ HRANOL (ROŠT) 100/60 a625 mm TL. 240,0 mm
- DŘEVĚNÝ HRANOL (ROŠT) 140/60 a1250 mm TL. 140,0 mm
- SAMOLEPIČÍ PAROZÁBRANA TL. 4,0 mm
- CEMENTOTŘÍSKOVÉ DESKY VE DVOU VRSTVÁCH (2x10) TL. 20,0 mm
- DŘEVĚNÁ KROKEV - KVH REZIVO - 100/220 - R30 TL. 220,0 mm

SP03 - SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ V PODKORVNÍCH MÍSTNOSTECH
- STŘEŠNÍ KRYTINA - MALOFORMÁTOVÁ VLÁKNOCEMENTOVÁ KRYTINA TL. CCA 5,2 mm
- CELOPLOŠNĚ BEDNĚNÍ, OSB III DESKA TL. 18,0 mm
- KONTRALAT 50/60 TL. 50,0 mm
- DIFÚZNĚ PROPUSTNÁ FÓLIE 160g/m2
- KONSTRUKCE KROVU - TEPELNÁ IZOLACE (160+140) TL. 200 mm
- STÁVAJÍCÍ PROTIPOŽÁRNÍ PODHLED

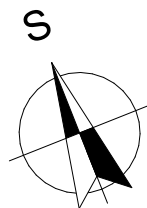
SP04 - STROP NAD PŮDNÍM PROSTOREM
- DOJDE K VÝMĚNĚ TEPELNÉ IZOLACE TL. 260 mm

SP05 - OBLOŽENÍ STĚNY
- PLECHOVÝ SYSTÉM UHLÍKOVÉ STOJATÉ DRÁŽKY TL. DLE TYPU
- CELOPLOŠNĚ BEDNĚNÍ, OSB III DESKA (kotveno na L profil) TL. 18,0 mm
- TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VATA TL. 160,0 mm

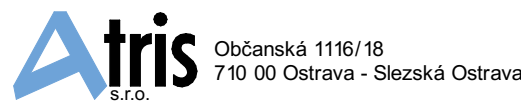
SP06 - OBLOŽENÍ ŘÍMSY
- PLECHOVÝ SYSTÉM BEZ DRÁŽKY TL. DLE TYPU
- CELOPLOŠNĚ BEDNĚNÍ, OSB III DESKA (kotveno na L profil) TL. 18,0 mm

POZNÁMKA:
- VŠECHNY STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE (SLOUPKY, TRÁMY) , KTERÉ SE NACHÁZÍ VE VÍKÝŘI BUD
OPLÁŠTĚNÝ PROTIPOŽÁRNÍ SÁDROKARTONOVOU DESKOU

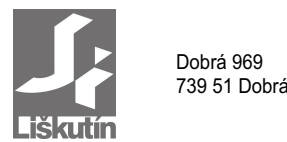
AUTORIZACE:



ZODP. PROJEKTANT: BARBORA KYŠKOVÁ	
VYPRACOVAL: KAREL ADAMČÍK	
PROJEKTANT OBJEKTU:	
D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	



HLAVNÍ PROJEKTANT: ING. ARCH. JIŘÍ LIŠKUTÍN	
VYPRACOVAL:	
KONTROLOVAL:	
PROJEKTANT OBJEKTU:	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	



INVESTOR:	
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVÍNÁ, FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVÍNÁ	
NÁZEV AKCE:	
STAVEBNÍ ÚPRAVY PODKROVÍ BUDOVY Č.P. 618/11 NA UL. KAROLA SLIWKY V KARVINĚ - FRYŠTÁTĚ	

MÍSTO STAVBY:	KARVÍNÁ
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	KARVÍNÁ - MĚSTO
PARCELNÍ ČÍSLO:	524

STAVEBNÍ OBJEKT:	ČÁST: D.1.1. STAVEBNÍ FORMÁT: 840 x 420 mm
	DATUM: 03/2021 STUPEŇ: DPS
	ARCHIVNÍ ČÍSLO: XXX

JMÉNO VÝKRESU:	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
NOVÝ STAV - PŮDORYS STŘECHY	1:50	D.1.1.b).08