

LEGENDA PLOCH STŘECHY:

OZN.	STŘECHA	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	ÚPRAVA POVRCHU (SKLADBA)
ST.01	POCHUŽÍ JEDNOPÁŠŤOVÁ STŘECHA	66.4	HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE Z MĚKČENÉHO PVC-P (S12)
ST.02	POCHUŽÍ JEDNOPÁŠŤOVÁ STŘECHA	126.0	HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE Z MĚKČENÉHO PVC-P (S12)
ST.03	NEPOCHUŽÍ JEDNOPÁŠŤOVÁ STŘECHA	380.0	HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE Z MĚKČENÉHO PVC-P (S17)
ST.04	NEPOCHUŽÍ STŘECHA	160.0	SKLENĚNÁ VÝPLŇ
ST.05	NEPOCHUŽÍ JEDNOPÁŠŤOVÁ STŘECHA	9.3	HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE Z MĚKČENÉHO PVC-P (S17)

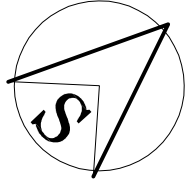
### S11 – PODLAHA TERASA 3NP

MRÁZUVZ. VENKOVNÍ DLAŽBA, PROTISKLUZIVÁ, SPÁRY MRÁZUVZ. FLEXI. HMOTOU tl. 15mm  
MRÁZUVZODORNÁ FLEXIBILNÍ LEPIČI HMOTA tl.15mm  
TENKOVRSŤA ARMOVANÁ DRENAŽNÍ ROHOŽ tl.10mm  
HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA – DVOUSLOŽKOVÁ FLEXIBILNÍ TĚSNICI HMOTA tl. 3mm (vytlačeno min.300mm na stěnu, spoj podlaho stěna vytlačeno těsnicí pískou + okapnice)  
BETONOVÁ MAZANINA VE SPÁDU ve sklonu min. 2% tl.20–30mm  
NOSNÁ KONSTRUKCE STROPU – žb DESKA tl. 250mm

### S12 – STŘECHA RHB 3–4NP

HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE Z MĚKČENÉHO PVC-P URČENÁ K MECHANICKÉMU KOTVENÍ  
SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE  
TEPELNÁ IZOLACE HORNÍ VRSTVA – MINERÁLNÍ VATA min.tl.100mm  
TEPELNÁ IZOLACE VE SPÁDU – SPÁDOVÉ DESKY Z MINERÁLNÍ VATY tl. 20–100mm  
TEPELNÁ IZOLACE DOLNÍ VRSTVA– MINERÁLNÍ VATA min.tl.120mm  
ASFALTOVÝ PÁS S HLINIKOVOU VLOŽKOU  
EMULZE PENETRAČNÍ ASFALTOVÁ  
ŽELEZOBETONOVÁ DESKA tl.250mm

- NOVÉ KONSTRUKCE
- BOUBANÉ KCE
- STÁVAJÍCÍ KCE



0,000 = 319,40 m n.m. = STÁVAJÍCÍ PODLAHA INP  
souřadnicový systém: JTSK PAVILION C - DĚTSKÉ ODDĚLENÍ  
výškový systém: bvp

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	
Ing. arch. Martin Janda		Ing. Veronika Švobodová	
INVESTOR			
Sdružení zdravotnické zařízení Krnov příspěvková organizace I.P. Pavlova 552/9, Pod Bezděvým vrchem, 794 01 Krnov			
AKCE		Pavilon C - stavební úpravy a přístavba - pavilon rehabilitace (RHB) v areálu Sdruženého zdravotnického zařízení Krnov	
ČÁST		D.1.1 Architektonicko - stavební řešení	
OBSAH		PŮDORYS STŘECHY - RHB	
ČÍSLO VÝKRESU		D.1.1 - 07	

Ing.arch.martin janda  
architektonická kancelář  
Lama 1895, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm  
www.jarchitektura.cz, tel. 559 031 134

STUPEŇ PD DUR+DSP  
DATUM 04/2020  
FORMÁT 4x A4  
MĚŘÍTKO 1:50