

TABULKA MÍSTNOSTI - PŮDORYS 1. PP - NOVÝ STAV						
Č.M.	JMÉNO MÍSTNOSTI	PLOCHA m2	POVRCHY			POZNÁMKA
			POVRCH	POVRCH ZDÍ	STROP	
0.01	SCHODIŠTĚ	3,5	BETON. MAZANINA	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA	
0.02	CHODBA	11,9	BETON. MAZANINA	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA	
0.03	VÝTAH	3,8	BETON. MAZANINA	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA	
0.04	SKLAD	9,1	BETON. MAZANINA	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA	
0.05	SKLAD	11,4	BETON. MAZANINA	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA	
0.06	CHODBA	3,9	BETON. MAZANINA	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA	
0.07	MANIPULAČNÍ PROSTOR	3,9	BETON. MAZANINA	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA	
0.08	VÝTAH	0,6	BETON. MAZANINA	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA	
0.09	SKLAD	23,5	BETON. MAZANINA	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA	
0.10	SKLAD	13,5	BETON. MAZANINA	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA	
0.11	SKLAD	9,4	BETON. MAZANINA	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA	
0.12	SKLAD	14,9	BETON. MAZANINA	VÁPENNÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ OMÍTKA	
		109,3 m²				

- LEGENDA MATERIÁLU**
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
  - NOVÁ KONSTRUKCE
  - PLOCHA NOVÝCH PODLAH
  - TEPELNÁ IZOLACE - EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN XPS TL. 100 MM

**POZNÁMKA**

- NOVÁ DVĚRNÍ KRÍDLA
- OKOLO OBJEKTU PROVÉST ZATEPLENÍ SOKLU XPS POLYSTYRÉNEM TL. 100 MM
- ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE PRO NOVE VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ A RAMPU
- SCHODIŠTĚ A RAMPA DILATOVÁNA OD OBJEKTU
- NA STĚNU VE STYKU SE SCHODIŠTĚM A RAMPU PROVÉST HYDROIZOLAČNÍ VRSTVU
- BUDE PROVEDENA OPRAVA SKLADBY PODLAHY:

SKLADBA PODLAHY:


- betonová mazanina tl. 80 mm
- asfaltová lepenka TL. 4 mm - napojena na stávající HI vrstvu
- podkladní beton TL. 150 mm

SKLADBA MÍSTNOST č. 0.03

- ŽB deska C20/25, KARI 100/100/6,3 tl. 200 mm
- stěrkový podsyp tl. 100 mm, fr. 16/32, hutněný
- násyp tl. 660 mm
- skladba původní podlahy



±0,000 = 286,64 m.n.m S-JTSK, Bpv

	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div><div><div>PPS KANIA</div></div><div>PPS KANIA s.r.o.   Nevěsícká 665/10, 709 00 Ostava tel: +420 585 245 232   fax: +420 585 245 282   e-mail: projekty@pps-kania.cz</div></div> <div>ARCHIV PPS-19/18</div> <div>STUPĚŇ DPS</div>	
	Ing. Kania Jan	Ing. arch. Daniel Vaněk	Ing. Foldyna David		
	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č.:		Místek, parc. č. 151/1		
	MÍSTO STAVBY:		Hlavní 111, 738 01 Frydek-Místek		
	STAVEBNÍK / OBJEDNATEL:			DATUM LISTOPAD/2019	PARE
	Statutární město Frydek - Místek				
	Radniční 1148 738 01, Frydek-Místek				
NÁZEV AKCE :	Zpracování PD - Rekonstrukce Městské knihovny, Hlavní 111, k.ú. Místek			Č. ZAKÁZKY PPS-19/18	
OBJEKT :					
ČÁST :	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			MÉRITKO 1:50, 1:1	
OBSAH :					
PŮDORYS 1.PP - NOVÝ STAV				ARCHIVNÍ ČÍSLO :	Č.V.
				PPS-19/18-D.1.1-b-	10