



Tabulka místností 1.NP					
C.	Název místnosti	Plocha (m2)	Náslapná vrstva	Ozn.	Stěny,strop
101	Foyer	62,54	Kamenná dlažba	PH1	Štuková VC omítka stěn
102	Místnost pro pozůstalé	17,35	Keramická dlažba/obklad	PH1	Akustic podhled
103	Obřadní síň	183,76	Keramická dlažba/obklad	PH3	Štuková VC omítka stěn
104	Čekárna pozůstalí	13,85	Keramická dlažba/obklad	PH3	Akustic podhled
105	Výstav rakve	15,03	Keramická dlažba/obklad	PH3	Štuková VC omítka stěn
106	Chodba	11,94	Teraco	PH4	Akustic podhled
107	Obřadník	5,63	Teraco	PH4	Štuková VC omítka stěn
108	Kompresor	6,02	Teraco	PH4	Štuková VC omítka stěn
109	Manipulační chodba	45,28	Teraco	PH4	Štuková VC omítka stěn
110	Mrazárna	19,07	Nepropustná podl.	PH5	PUR izolační panel
111	Chladárna	13,78	Nepropustná podl.	PH5	PUR izolační panel
112	Úpravná	18,17	Nepropustná podl.	PH5	Štuková VC omítka stěn
113	WC předsiň	2,25	Teraco	PH4	Štuková VC omítka stěn
114	WC	1,94	Teraco	PH4	Štuková VC omítka stěn
115	Převlékárna	3,49	Teraco	PH4	Štuková VC omítka stěn
116	Kanc.hrobník	12,60	Teraco	PH4	Štuková VC omítka stěn
117	Chodba	5,11	Teraco	PH4	Štuková VC omítka stěn
118	Kotelna	14,30	Teraco	PH4	Štuková VC omítka stěn
119	Sklad	10,33	Teraco	PH4	Štuková VC omítka stěn
120	Chodba	5,44	Keramická dlažba/obklad	PH2	Štuková VC omítka stěn
121	WC imobil	3,87	Keramická dlažba/obklad	PH2	Minerál podhled
122	Úklid.k.	5,20	Keramická dlažba/obklad	PH2	Štuková VC omítka stěn
123	WC Ž	2,16	Keramická dlažba/obklad	PH2	Minerál podhled
124	Klozet	1,53	Keramická dlažba/obklad	PH2	Štuková VC omítka stěn
125	Klozet	1,56	Keramická dlažba/obklad	PH2	Minerál podhled
126	WC muži	2,04	Keramická dlažba/obklad	PH2	Štuková VC omítka stěn
127	Pisoir	1,53	Keramická dlažba/obklad	PH2	Minerál podhled
		485,77			

LEGENDA MATERIÁLU:

- Stávající cihelné zdivo plné, příčky z dutých cihel dvouděrových
- Stávající kamenné zdivo ze žuly, svislé provazované řádkové zdivo
- Stávající cihelné zdivo plné zateplené EPS 100 F tl.150mm (lambda=0,042W/m2K) vč.tenkovrstvé probarvené silikátové omítky o zrnitosti 2mm
- Stávající kamenné zdivo ze žuly zateplené EPS 100 F tl.150mm (lambda=0,042W/m2K) vč.tenkovrstvé probarvené silikátové omítky o zrnitosti 2mm
- Zdivo z tvárnice Porotherm 38 Profi, rozm.248x380x249mm, Ru=3,51m2K/W Rw=46dB,malta pro tenké spáry zateplené EPS 100 F tl.150mm (lambda=0,042W/m2K) vč.tenkovrstvé probarvené silikátové omítky o zrnitosti 2mm
- Zdivo z tvárnice Porotherm 30 Profi, rozm. 247x300x249mm, P10, Rw=48dB, na maltu pro tenké spáry
- Zdivo z keramických tvárníc Porotherm 11,5 Profi, rozm. 497x115x249mm, P10, Rw=38dB, na maltu pro tenké spáry
- Celoskleněná příčka s výtvarným motivem
- Panel PUR tl.60,100mm
- konstrukce z betonu železového C16/20
- konstrukce z betonu prostého B15
- Tepelná izolace
- Fasádní zateplovací systém - XPS tl.100mm vč.tenkovrstvé probarvené silikátové omítky o zrnitosti 2mm

Doplnění elektroinstalace AV systému

POZNÁMKA:
VŠECHNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ!!!
±0,000=+66,97 m.n.m.

ZAST.PL.= 618,60m2

VEDOUcí PROJEKTANT	PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ING.ARCH.EVA UCHYTLOVÁ
ING.ARCH.EVA UCHYTLOVÁ	ING.ARCH.EVA UCHYTLOVÁ	ING.ARCH.EVA UCHYTLOVÁ	Stavba: 2005/5, 594 01 Velké Meziříčí
PRŮJEKT: p.č.5192/2,3	AD: Velké Meziříčí		tel.: 608 519 730
INVESTOR: Město Velké Meziříčí, Radnická 29/1, 594 01 Velké Meziříčí			mail:uchytlova.eva@seznam.cz
ARCH: OBŘADNÍ SÍŇ NA HRBITOVĚ KARLOV p.č.5192/2,3, k.ú. Velké Meziříčí			VE 642 74 985
STRUK: Půdorys 1.NP			05/2018
STRUK: Půdorys 1.NP			1:75
STRUK: Půdorys 1.NP			D.1.1.5