



Tabulka místností 1.PP - I. Etapa SO.101 (Historická budova)					
Číslo	Plocha	Název	Povrchová úprava podlahy	Povrchová úprava stěny	Povrchová úprava stropu
A0101	52,40 m²	Sklad keramiky 2	Gletovaný beton	Malba	Malba
A0102	39,15 m²	Sklad keramiky 6	Gletovaný beton	Malba	Malba
A0103	18,01 m²	Šablonárna	Gletovaný beton	Malba	Malba
A0104	4,16 m²	Úklid	Hydroizolační pružná stěrka	Malba	Malba
A0105	3,64 m²	WC, Umývárna	Hydroizolační pružná stěrka	Malba	Malba
A0106	2,44 m²	Chodba prádelny	Hydroizolační pružná stěrka	Malba	Malba
A0106.1	2,31 m²	Prádelna	Hydroizolační pružná stěrka	Malba	Malba
A0107	3,19 m²	Předsíň	Hydroizolační pružná stěrka	Malba	Malba
A0108	4,50 m²	Šatna - Ž	Hydroizolační pružná stěrka	Malba	Malba
A0109	7,04 m²	WC, Umývárna	Hydroizolační pružná stěrka	Malba	Malba
A0110	2,25 m²	Sprcha	Hydroizolační pružná stěrka	Malba	Malba
A0111	6,38 m²	Šatna - M	Hydroizolační pružná stěrka	Malba	Malba
A0112	7,61 m²	WC,umývárna	Hydroizolační pružná stěrka	Malba	Malba
A0113	1,98 m²	Sprcha	Hydroizolační pružná stěrka	Malba	Malba
A0114.1	17,06 m²	Šatna - Ž	Hydroizolační pružná stěrka	Malba	Malba
A0114.2	1,60 m²	WC	Hydroizolační pružná stěrka	Malba	Malba
A0114.3	1,71 m²	Sprcha	Hydroizolační pružná stěrka	Malba	Malba
A0115.1	14,17 m²	Šatna - M	Hydroizolační pružná stěrka	Malba	Malba
A0115.2	1,57 m²	WC	Hydroizolační pružná stěrka	Malba	Malba
A0115.3	1,53 m²	WC	Hydroizolační pružná stěrka	Malba	Malba
A0115.4	2,70 m²	Sprcha	Hydroizolační pružná stěrka	Malba	Malba
A0116	115,83 m²	Chodba	Gletovaný beton	Malba	Malba
A0117	10,77 m²	Schodiště	Gletovaný beton	Malba	Malba
A0118	44,46 m²	Pece	Gletovaný beton	Malba	Malba
A0119	20,52 m²	Glazovna	Gletovaný beton	Malba	Malba
A0120	43,42 m²	Příprava hmot	Gletovaný beton	Malba	Malba
A0121	23,31 m²	Přípravná hmot	Gletovaný beton	Malba	Malba
A0122	39,82 m²	Brusárna	Gletovaný beton	Malba	Malba


Legenda povrchové úpravy podlah

- Gletovaný beton
- Hydroizolační pružná stěrka
- Replika stávající dlažby
- Kaučuková podlaha
- Keramická dlažba - venkovní
- Parkety
- Stávající podlaha
- Stávající nášlapná vrstva schodiště

Tabulka místností 1.PP - I. Etapa SO.101 (Historická budova)					
Číslo	Plocha	Název	Povrchová úprava podlahy	Povrchová úprava stěny	Povrchová úprava stropu
A0123	5,14 m²	Výtah os./nákladní	Bezprašný nátěr	Protiprašný nátěr	-
A0124	4,84 m²	Ž-WC,umývárna	Hydroizolační pružná stěrka	Malba	Malba
A0125	4,94 m²	M-WC,umývárna	Hydroizolační pružná stěrka	Malba	Malba
A0126	29,55 m²	Chodba	Gletovaný beton	Malba	Malba
A0127	3,69 m²	Úklidová komora	Hydroizolační pružná stěrka	Malba	Malba
A0128	1,82 m²	Oprašovací a stříkací kabina	Gletovaný beton	Malba	Malba
A0129	22,84 m²	Strojovna VZT	Hydroizolační pružná stěrka	Protiprašný nátěr	Protiprašný nátěr


35

±0,000 = +389,970 m.n.m. Bpv

HLAVNÍ PROJEKTANT:
**ENERGY BENEFIT centre**

Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

Hlavní projektant:
Ing. Libor Truhelka
Zástupce hlavního projektanta:
Ing. Miroslav Žyma
Hlavní architekt:
prof. Ing. Mgr. akad. arch. Petr Hájek

ZPRACOVATEL ČÁSTI:
**ENERGY BENEFIT centre**

Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

Vypracoval:
Pysanenko A.
Zodpovědný projektant:
Ing. Miroslav Žyma

STAVEBNÍK:
Karlovarský kraj
Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary, IČ: 70891168

PROJEKT:
**STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSLOVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ
KARLOVY VARY**

MÍSTO STAVBY: Nám 17. listopadu 710/12, Karlovy Vary - Rybáře, č.p.: 394/1 až 394/3,395/1 až 395/5, 396, 397

OBJEKT:
SO101

ČÁST, PROFESE:
F INTERIÉR

VÝKRES:
PŮDORYS PODLAHY 1.PP-ET01

ID PROJEKTU, STUPĚŇ, OBJEKT, ID PROFESE, PROFESÍ-ČÍSLO, OBSAH, ZMĚNA:
KVSUPS_DPS_ET01_SO101_F_INT-106_PDL_1.PP

Zakázkové číslo:
220055

Datum:
27.08.2024

Stupeň:
DPS

razítka a podpisy

Paré:

Mřížko:
1 : 100