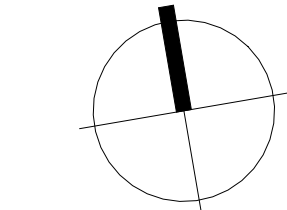


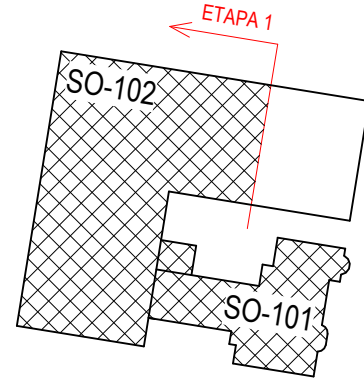
Tabulka místnosti 4.NP - I. Etapa SO.102 (Nová budova) - I					
Číslo	Chodba	Název	Plocha	Povrchová úprava podlahy	Povrchová úprava stropu
B401.1	Chodba		92,04 m²	Gleťovaný beton	Bezprašný natěr
B401.2	Chodba		130,04 m²	Gleťovaný beton	Bezprašný natěr
B401.3	Chodba		92,72 m²	Gleťovaný beton	Bezprašný natěr
B402	Schodiště		20,35 m²	Gleťovaný beton	Bezprašný natěr
B403	Schodiště		19,93 m²	Gleťovaný beton	Bezprašný natěr
B405	Schodiště		16,08 m²	Gleťovaný beton	Bezprašný natěr
B406	Schodiště		10,94 m²	Gleťovaný beton	Bezprašný natěr
B407	Chodba		3,66 m²	Gleťovaný beton	Bezprašný natěr
B408.1	WC - Ženy		5,79 m²	Beton mazanina + H stěrka	Bezprašný natěr
B408.2	WC - Ženy		13,06 m²	Beton mazanina + H stěrka	Bezprašný natěr
B408.3	Úklid		1,43 m²	Beton mazanina + H stěrka	Bezprašný natěr
B409.1	WC - Muži		5,42 m²	Beton mazanina + H stěrka	Bezprašný natěr
B409.2	WC - Muži		12,17 m²	Beton mazanina + H stěrka	Bezprašný natěr
B414	Kreslina multifunkční čí. 01		99,49 m²	Dřevěná kantovka	Bezprašný natěr
B415	Kreslina multifunkční čí. 02		112,50 m²	Dřevěná kantovka	Bezprašný natěr
B416	Kreslina multifunkční čí. 03		103,50 m²	Dřevěná kantovka	Bezprašný natěr
B417	Modelování v hlině - MOD 02		90,55 m²	Dřevěná kantovka	Bezprašný natěr
B428	Grafická učebna - G 02		62,88 m²	Dřevěná kantovka	Bezprašný natěr
B429	Grafická učebna - G 01		65,74 m²	Dřevěná kantovka	Bezprašný natěr
B430	Sklad - G01.1		15,96 m²	Gleťovaný beton	Bezprašný natěr
B431	Sklad baru		15,72 m²	Gleťovaný beton	Bezprašný natěr
B432	Terasa		752,62 m²	Zelená betonová dlažba	Bezprašný natěr
B433	Chodba		22,51 m²	Gleťovaný beton	Bezprašný natěr
B434	Depozitář		23,01 m²	Gleťovaný beton	Bezprašný natěr
B435	Výstava aktuálních skinek		232,70 m²	Gleťovaný beton	Bezprašný natěr
B460	CHUC dočasná		7,37 m²	Gleťovaný beton	Bezprašný natěr

Legenda povrchové úpravy podlahy

- PVC
- Beton strojně hlazený
- Čistící zóna
- Pryž
- Stěrka
- Pororost
- Sportovní povrch
- Betonová dlažba velkoformátová
- Vegetační souvrství
- Dřevěná kantovka
- Slizňový plech
- Venkovní plochy



±0,000 = +389,970 m.n.m. BpV



HLAVNÍ PROJEKTANT:
ENERGY BENEFIT
centre

Energy Benefit Centre a.s.
Křovice 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 Tuňheka
Zastupitel projektanta:
Ing. Miroslav Zyma
Hlavní architekt:
prof. Ing. Mgr. akad. arch. Petr Hájek

ZPRACOVATEL ČÁSTI:
ENERGY BENEFIT
centre

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

Vypracoval:
Ing. arch. Joanna Kůrník
Pysanenko A.
Zodpovědný projektant:
Ing. Miroslav Zyma

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

PRŮJEKT:
**STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSLVÁ 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

Základový číslo:
220055

Datum:
27.08.2024

Stupeň:
DPS

náčrt a podpis:
Převzato:
1 : 100

STAVBA:
F INTERIÉR

VÝKRES:
PŮDORYS PODLAHY 4NP-ET01

PROJEKT: STAVBA
OBJEKT: ETAPA: SO.102
PROJEKCE: F INTERIÉR
ČÍSLO: 015AH_ZMĚNA
KVSUPS_DPS_ET01_SO102_F_INT-115_PDL_4NP