



Legenda povrchové úpravy podlahy

- PVC

Beton strojní hlazený

Čistící zóna

Pryž

Stěrka

Pororošť
- Sportovní povrch

Betonová dlažba velkoformátová

Vegetační souvrství

Dřevěná kantovka

Slizčkový plech

Venkovní plochy

±0,000 = +389,970 m.n.m. BpV

ETAPA 1

HLAVNÍ PROJEKTANT:

**ENERGY BENEFIT**  
centre

Energy Benefit Centre a.s.

Křesova 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

Zastupující projektant:

Ing. Miroslav Zyma

Hlavní architekt:

prof. Ing. Mgr. akad. arch. Petr Hájek

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

**ENERGY BENEFIT**  
centre

Energy Benefit Centre a.s.

Křesova 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 Kórník

Pysanenko A.

Zodpovědný projektant:

Ing. Miroslav Zyma

STAVEBNÍK:

Karlovarský kraj

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

PRŮJEKT:

**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:

SO102

ČÁST, PROFESE:

F INTERIÉR

VÝKRES:

PŮDORYS PODLAHY 1NP-ET01

Základový číslo:

220055

Datum:

27.08.2024

Stupeň:

DPS

náčelník a podpis:

1 : 100