



SO-102

Legenda materiálů

- Stávající konstrukce a prvky (černá barva) — Nové konstrukce a prvky (červená barva) — Repasované prvky/replika (modrá barva)

Legenda označení:

- KV\*\*\* - Klempířské výrobky DD\*\*\* - Dveře  
ON\*\*\* - Ostatní výrobky PN\*\*\* - Podlahy čisté  
ZV\*\*\* - Zámečnické výrobky PH\*\*\* - Podlahy hrubé  
OK\*\*\* - Okna STR\*\*\* - Střechy

±0,000 = +389,970 m.n.m. Bpv

HLAVNÍ PROJEKTANT: <b>ENERGY BENEFIT centre</b>		Energy Benefit Centre a.s. Klenov 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 Zastupuje hlavního projektanta: Ing. Miroslav Zyma
AUTOR ARCHITEKT. STUDIE, UMĚLECKÝ GARANT: <b>PETR HÁJEK ARCHITEKTI</b>		Petr Hájek ARCHITEKTI, s.r.o. Gratková 20, 150 00 Praha 5 internet: www.hajekarchitekti.cz	Hlavní architekt: prof. Ing. Mgr. akad. arch. Petr Hájek
ZPRACOVATEL ČÁSTI: <b>ENERGY BENEFIT centre</b>		Energy Benefit Centre a.s. Klenov 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz	Vypracoval: A. Zhaludkou, V. Rakhmanov, M. Keč, N. Burgerová, H. Cytusová Hruša Zodpovědný projektant: Ing. Miroslav Zyma
STAVĚBNÍK: Karlovarský kraj Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary, IČ: 70891168		Zakázkové číslo: 220055	
PROJEKT: <b>STŘEDNÍ UMĚLECKOPRŮMYSLOVÁ ŠKOLA KERAMICKÁ A SKLÁŘSKÁ KARLOVY VARY</b>		Datum: 27.08.2024	
MÍSTO STAVBY: Nám 17. listopadu 710/12, Karlovy Vary - Rybák fe. č.p.: 394/1 až 394/3, 395/1 až 395/5, 396, 397		Stupeň: DPS	
ETAPA - OBJEKT: ET02 - SO101 STARÁ BUDOVA ŠKOLY		ČÁST, PROFESÍ: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
VÝKRES: POHLED OD SEVERU, ET02		Měřítko: 1 : 50	
ID PROJEKTU, STUPĚŇ, ETAPA, OBJEKT, SERVO ID PROFESÍ, PROFESÍ, ČÍSLO, ORGÁN: KVSUPS_DPS_ET02_SO101_D.1.1_ASR-301_POH_S		Změna: z00	