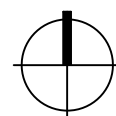




■ ŘEŠENÝ OBJEKT



$\pm 0,000 = 207,780 \text{ m n.m. BpV}$

HLAVNÍ PROJEKTANT:



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. Ivan Komínek

Zástupce hlavního projektanta:
Ing. Zbyněk Červinka

ZPRACOVATEL ČÁSTI:



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:
Bc. Dávid Balko

Zodpovědný projektant:
Ing. Ivan Komínek

STAVEBNÍK:

Střední průmyslová škola stavební Brno, příspěvková organizace
Kudelova 1855/8, 662 51 Brno

PROJEKT:

Oprava fasád a energetické úspory SPŠ Stavební Brno

MÍSTO STAVBY: Kudelova 1855/8, 662 51 Brno

ČÁST, PROFESE:

C. SITUAČNÍ VÝKRESY

VÝKRES:

C.1 SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

ID PROJEKTU_STUPEŇ_OBJEKT_ID PROFESE_PROFESE-ČÍSLO_OBSAH_ZMĚNA:

SPSSKUD_DPS_SO001_C_SIT-C.1_SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

razítko a podpis

Zakázkové číslo:

230061

Paré:

Datum:

11.2023

Stupeň:

DPS

Měřítko:

1:2000