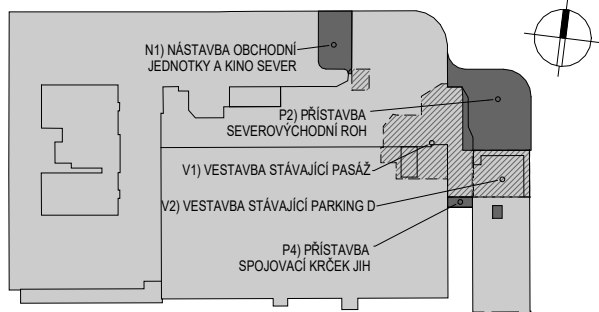


SCHÉMA / SCHEMATIC PLAN:



SOUŘ. SYSTÉM S-JTSK / GRID SYSTEM S-JTSK,
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV / VERTICAL SYSTEM BpV ±0,000 = 260,700 m n.m.

STAVEBNÍK / CLIENT:

Centrum Černý Most a. s.
Na Příkopě 388/1, 110 00 Praha 1
IČO 26149737

KONCEPČNÍ ARCHITEKT / CONCEPT ARCHITECTS:

BENOY, Ltd.,
Northgate Newark,
Nottinghamshire NG24 1EH
Velká Británie, UK

GENERÁLNÍ PROJEKTANT / EXECUTIVE DESIGNERS:

OBERMEYER
HELIKA a.s.

Beranových 65,
P.O. BOX 4, 199 21 Praha 9 - Letňany,
Tel.: +420 281 097 222 Fax: +420 281 097 200
IČO: 60194294, DIČ: CZ 60194294

Číslo zakázky / Project ref.:1110626

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU / PROJECT DESIGN LEADER:

Ing. Jaroslav Němeček

ARCHITEKT PROJEKTU / PROJECT ARCHITECT:

Fionn Curran, Dip.Arch.Tech

VYPRACOVAL / DRAWN BY:

Bc. Tomáš Janata, Ing. Roman Smida

KONTROLOVAL / CHECKED BY:

Ing. Roman Smida

NÁZEV PROJEKTU / PROJECT TITLE:

Stavební úpravy víceúčelového obchodně-společenského
centra Černý Most, Praha 14

STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE / PROJECT DESIGN STAGE:

Dokumentace pro provádění stavby (RD)

OBCHODNÍ SOUBOR:

F7500 - Zdvíhací zařízení

SUBSOUBOR:

NÁZEV PROFESNÍHO DÍLU / DESIGN PART:

ZDVIHACÍ ZAŘÍZENÍ

NÁZEV DOKUMENTU / DRAWING TITLE:

Výtahy

KOPIE / COPY:

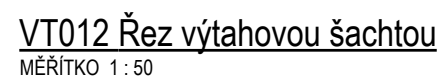
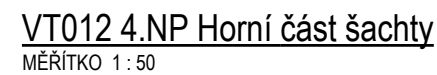
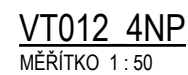
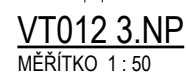
SEZNAM ČÍSEL ZMĚN VYDÁVANÝCH
V AKTUÁLNÍ REVIZI:

MĚŘÍTKO / SCALE:

DATUM VYDÁNÍ / DATE OF ISSUE:

10/2023

KÓD CODE	STUPEŇ PD PROJECT STAGE	OBCH. SOUBOR PACKAGE	SUBSOUBOR SUBPACKAGE	PROFESNÍ DÍL DESIGN SECTION	ČÍSLO DOKUMENTU DOCUMENT NUMBER	REVIZE REVISION
CCM	RD	F7500		LFT	0002	02

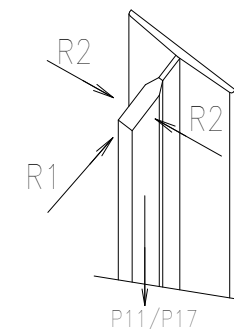


NOSNOST: 630 [Kg]
POČ. STANIC: 2
POČ. NÁSTUPIŠŤ: 2
POČ. OSOB: 8
ZDVIH: 3,52 [m]
RYCHLOST: 1 [m/s]

NAPĚTÍ:	3x400; 50 Hz
PROSTŘEDÍ:	NORMÁLNÍ; +5 až +40°C
PŘÍKON:	5,4 [kW]
JMEN. PROUD:	7,5 [A]
ZÁB. PROUD:	10,2 [A]
JISTĚNÍ:	16 [A]

REAKCE v [N]:

P11: 15 000
P12: 28 500
P13: 22 000
P17: 11 000
R1: 750
R2: 1200
U1: 15000
U2: 10000
U3: 10000



OPLÁŠTĚNÍ ŠACHTY OBCHODNÍ SOUBOR F9900

SCHÉMA VÝTAHŮ

