

FILIGRÁNY
BETON C35/45 XC1
OCEL B500A, B500B

POLOTRÁMY
BETON C35/45 XC1
OCEL B500A, B500B

SLOUPY
BETON C35/45 XC1
OCEL B500A, B500B

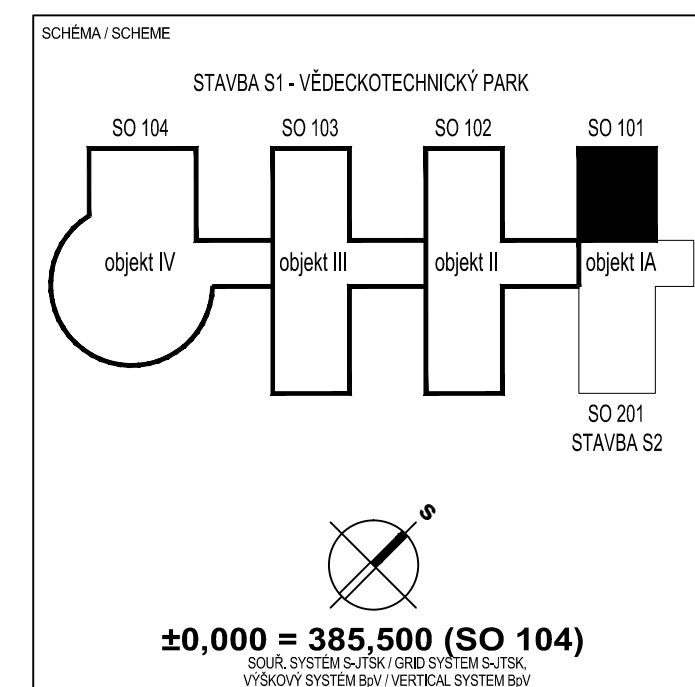
BETON ČSN EN 206-1 ZMĚNA Z3
POŽÁRNÍ ODOLNOST PRVKŮ REI 30

KONTROLNÍ TŘÍDA ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ 3

ZATÍŽENÍ DLE ČSN EN 1990, ČSN EN 1991, ČSN EN 1998
NAVRŽENO DLE ČSN EN 1992-1-1

POZNÁMKY / NOTES:

REVISION	POPS / DESCRIPTION	DATUM / DATE
R01	--	--
R02		
R03		
R04		
R05		
R06		
R07		
R08		
R09		



NÁZEV AKCE/BUILDING
Vědeckotechnický park Karlovarského kraje

Karlovy Vary - areál Dvory, Závodní ulice

STAVBA/PART OF BUILDING
S1 - VĚDECKOTECHNICKÝ PARK (VTP)

INVESTOR / DEVELOPER
KARLOVARSKÝ KRAJ
Krajský úřad - Odbor regionálního rozvoje
Závodní 353/88, Karlovy Vary-Dvory

DODAVATEL / PROVIDER

GENERÁLNÍ PROJEKTANT / EXECUTIVE ARCHITECT
HELIKA
OBERMEYER CORPORATE GROUP
HELIKA s.r.o.
Benešovská 65,
P.O. BOX 4, 199 21 Praha 9 - Letňany,
TEL: +420 281 097 222 FAX: +420 281 097 200
IČO: 60194294, DIČ: CZ60194294

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU/CHIEF ENGINEER
Ing. Jiří Kovářik
ARCHITECT PROJECTU / LOCAL ARCHITECT
Ing. arch. Miroslav Míka
HLAVNÍ STÁTK PROJEKTU / STRUCTURAL ENGINEER

Číslo zakázky / Project ref. 01189 - 02
ZPRACOVATEL / SUBCONTRACTOR
arumo
arumo s.r.o.
PLZEŇSKÁ 45
360 01 KARLOVY VARY

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT/RESPONSIBLE DESIGNER
Ing. Martin Šafařík
VYPRACOVAL / DRAWN BY
Ing. Martin Šafařík
KONTROLOVAL / CHECKED BY
Ing. Martin Šafařík

STUPEŇ / DESIGN STAGE
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
ČÁST / SECTION
F1 POZEMNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY

OZNAČENÍ/CODE
DPS

SO, PS / BUILDING OBJECT
100 VĚDECKOTECHNICKÝ PARK VTP

FUNKČNÍ ČÁST / PART OF BUILDING
... ..

PROFESNÍ DL. / PROF. PART
20 KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ KOD PROF. /PROFF. CODE
KOA

DĚLENÍ / DIVISION
... ..

ČLENĚNÍ / STRUCTURE
... ..

NÁZEV VÝKRESU / DRAWING DESCRIPTION
KLADEČÍ VÝKRES 2.NP
objekt IB (SO 101)

DATUM / DATE 12/2012 REVIZE / REVISION 00 MĚŘÍTKO / SCALE 1:50 POČET / NUMBER 44 PÁŘE / COPY

ČÍSLO DOKUMENTU:
F1.2, 101, 20, 0105, 00

ČÁST / SECTION SO, PS / BUILDING OBJECT FUNKČNÍ ČÁST / PART OF BUILDING PROFESNÍ DL. / PROF. PART 20 KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ KOD PROF. /PROFF. CODE KOA

DĚLENÍ / DIVISION ČLENĚNÍ / STRUCTURE

NÁZEV SOUBORU / FILE NAME: 100_KOA_0100