

STAVBA
BUILDING

ZŠ Waldorfská

provedení nového pavilonu

MÍSTO STAVBY
LOCATION

Mezi Rolemi 34/8
158 00, Praha 5 - Jinonice

INVESTOR
INVESTOR

MĚSTSKÁ ČÁST
PRAHA 5

Městská část Praha 5
náměstí 14. října č.4
150 00 Praha 5

KONCEPČNÍ ARCHITEKT
CONCEPT ARCHITECT

KARLÍN BLOK

ARCHITEKTI & PROJEKTANTI

KARLÍN BLOK, s.r.o.
Pernerova 659/31a
Praha 8 - Karlín
186 00
www.karlinblok.cz

AUTORIZACE
AUTHORIZATION

STAVBA
BUILDING

ZŠ Waldorfská

provedení nového pavilonu

MÍSTO STAVBY
LOCATION

Mezi Rolemi 34/8
158 00, Praha 5 - Jinonice

INVESTOR
INVESTOR

MĚSTSKÁ ČÁST
PRAHA 5

Městská část Praha 5
náměstí 14. října č.4
150 00 Praha 5

KONCEPČNÍ ARCHITEKT
CONCEPT ARCHITECT

KARLÍN BLOK

ARCHITEKTI & PROJEKTANTI

KARLÍN BLOK, s.r.o.
Pernerova 659/31a
Praha 8 - Karlín
186 00
www.karlinblok.cz

AUTORIZACE
AUTHORIZATION

GENERÁLNÍ PROJEKTANT
GENERAL PLANNER

KARLÍN BLOK

ARCHITEKTI & PROJEKTANTI

KARLÍN BLOK, s.r.o.
Pernerova 659/31a
Praha 8 - Karlín
186 00
www.karlinblok.cz

MANAŽER PROJEKTU
PROJECT MANAGER

Jaromír Eret

ARCHITEKT PROJEKTU
ARCHITECT

Ing. arch. Jan Žlábek
Ing. arch. Alena Řehová

HLAVNÍ STATIK PROJEKTU
STRUCTURAL ENGINEER

Ing. Jaroslav Loskot

ZPRACOVATEL
SUBCONTRACTOR

PROJEKTY ZTI
Křížová 47
150 00, Praha 5

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
RESPONSIBLE DESIGNER

Miroslav Kmínek

VYPRACOVAL
DRAWN BY

Miroslav Kmínek

ČÍSLO ZAKÁZKY
PROJECT REF.

16-057

KONTROLOVAL
CHECKED BY

Miroslav Kmínek

GENERÁLNÍ PROJEKTANT
GENERAL PLANNER

KARLÍN BLOK

ARCHITEKTI & PROJEKTANTI

KARLÍN BLOK, s.r.o.
Pernerova 659/31a
Praha 8 - Karlín
186 00
www.karlinblok.cz

MANAŽER PROJEKTU
PROJECT MANAGER

Jaromír Eret

ARCHITEKT PROJEKTU
ARCHITECT

Ing. arch. Jan Žlábek
Ing. arch. Alena Řehová

HLAVNÍ STATIK PROJEKTU
STRUCTURAL ENGINEER

Ing. Jaroslav Loskot

ZPRACOVATEL
SUBCONTRACTOR

PROJEKTY ZTI
Křížová 47
150 00, Praha 5

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
RESPONSIBLE DESIGNER

Miroslav Kmínek

VYPRACOVAL
DRAWN BY

Miroslav Kmínek

ČÍSLO ZAKÁZKY
PROJECT REF.

16-057

KONTROLOVAL
CHECKED BY

Miroslav Kmínek

STUPEŇ DOKUMENTACE
DESIGN STAGE

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

OZNAČENÍ
CODE

DPS

ČÁST
SECTION

D2 INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

OBJEKT (SO) PROVOZNÍ SOUBOR (PS)
BUILDING

301 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA

DÍL
PART

PROFESNÍ DÍL
STRUCTURE

KÓD PROF.
PROFF. CODE

DĚLENÍ
STRUCTURE

ČLENĚNÍ
STRUCTURE

NÁZEV VÝKRESU
DRAWING DESCRIPTION

STUPEŇ DOKUMENTACE
DESIGN STAGE

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

OZNAČENÍ
CODE

DPS

ČÁST
SECTION

D2 INŽENÝRSKÉ OBJEKTY

OBJEKT (SO) PROVOZNÍ SOUBOR (PS)
BUILDING

301 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA

DÍL
PART

PROFESNÍ DÍL
STRUCTURE

KÓD PROF.
PROFF. CODE

DĚLENÍ
STRUCTURE

ČLENĚNÍ
STRUCTURE

NÁZEV VÝKRESU
DRAWING DESCRIPTION

VODOVODNÍ PŘÍPOJKA

DATUM
DATE

12/2017

MĚŘÍTKO
SCALE

KOPIE
PAGE

ČÁST
SECTION

D2

SO
PS

301

DÍL
PART

PROF.
PART

DĚLENÍ
DIVISION

ČLENĚNÍ
STRUCT.

Č. VÝKR.
DRAWN. NO.

Č. REVIZE
REVIZ. NO.

00

VODOVODNÍ PŘÍPOJKA

DATUM
DATE

12/2017

MĚŘÍTKO
SCALE

KOPIE
PAGE

ČÁST
SECTION

D2

SO
PS

301

DÍL
PART

PROF.
PART

DĚLENÍ
DIVISION

ČLENĚNÍ
STRUCT.

Č. VÝKR.
DRAWN. NO.

Č. REVIZE
REVIZ. NO.

00