



NÁZEV STAVBY :
DRUH STAVBY :
MÍSTO STAVBY :
SCHEMA STAVBY :

MODERNIZACE LÁZEŇSKÉHO DOMU "THERMIA"
Modernizace
ul. Moravská 239/4, 360 01 Karlovy Vary

16

17

18

19

20

INVESTOR

Zařízení služeb ministerstva vnitra
Přípotoční 300/12, 101 00 Praha
IČ/DIČ: 67779999 / CZ67779999

RAZÍTKO:

MANAŽER

Ing. David Šamánek

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

Kokes partners s.r.o.
Podnádražní 910, 190 00 Praha 9
IČ/DIČ: 29023033 / CZ29023033

HIP:

Ing. arch. Lukáš Bruthans
Ing. arch. Václav Čermák

ZPRACOVATEL ČÁSTI PROJEKTU :

Intelligent Systems s.r.o.
Radlická 751/113e, 15800, Praha 5
Bedřichovská 16, 18200, Praha 8
TEL. 235 311 715, info@i-systems.cz

Vypracoval :

Miroslav Masopust

Odp. projektant :

Ing. Jaroslav Bárta

Kreslil:

Miroslav Mlýnek

Kontroloval:

Václav Toms

STUPEŇ :

DOKUMENTACE
PRO REALIZACI STAVBY

D DOKUMENTACE STAVBY

D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU

D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB

D.1.4.G Schéma napájení

ČÍSLO
PŘÍLOHY

16

NÁZEV PŘÍLOHY :

Schéma napájení

ID: D.1.4.g.2.1.6

ČÍSLO PARÉ :

NÁZEV SOUBORU : d14g216_Schéma Napájení dwg.
NÁZEV SOUBORU : d14g216_Schéma Napájení.pdf

DATUM : 06 / 2016

FORMÁT : A1

MĚŘÍTKO:

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PRÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BYT KOPÍROVÁN
NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZHOTOVITELÉ DOKUMENTACE