

- KRYTINA – BŘIDLICE ŠABLONY
OPLECHOVÁNÍ A OKAPY – MĚĐ
- JÍMACÍ VEDENÍ Cu 8
SVODY Cu 8 VEDENÉ NA FASÁDĚ
- JT-2m JÍMACÍ TYČ NEREZ DÉLKA 2m
- SZ ZKUŠEBNÍ SVORKA – NEREZ
- SZ NOVÝ SVOD VE STÁVAJÍCÍ POZICI PŘIPOJENÝ NA STÁVAJÍCÍ UZEMNĚNÍ
- SZ NOVÝ SVOD V NOVÉ POZICI PŘIPOJENÝ NA NOVÉ UZEMNĚNÍ
- ZEMNÍ TYČ 1500mm FeZn 20mm

OCHRANNÝ PROSTOR JÍMACÍCH TYČÍ

OBJEKT:

KUTNÁ HORA - HRÁDEK

NÁZEV AKCE:

OBNOVA KROVU A STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ
BUDOVY HRÁDKU ČP. 28 BARBORSKÁ ULICE
DOKUMENTACE K PROVÁDĚNÍ STAVBY

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU


ING. VÍT MLÁZOVSKÝ

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:


JAROMÍR BEDNÁŘ

VYPRACOVAL A KONTROLOVAL:

R. BEDNÁŘOVÁ, J. BEDNÁŘ



ING. VÍT MLÁZOVSKÝ
JÁNSKÝ VRŠEK 4/310
118 00 PRAHA 1
257 533 597
602 379 656
mlazovsky@volny.cz



B E D N Á Ř
elektro projekty
604 665 735
604 361 655
elektro.bednar@seznam.cz

OBJEDNATEL:

MĚSTSKÝ ÚŘAD KUTNÁ HORA
HAVLÍČKOVO NÁM. 552, 284 24 KUTNÁ HORA

ZAK.Č.:

089-17-3

FORMÁT:

6x A4

ČÁST:

D.1.4 - ELEKTROINSTALACE A OCHRANA PŘED BLESKEM

DATUM:

06 / 2017

NÁZEV VÝKRESU:

OCHRANA PŘED BLESKEM - 1.ETAPA

MĚŘÍTKO:

1 : 100

Č. VÝKRESU:

04