

-0,040



STMÍVAČ

ZVÝŠENÁ POSPOJOVÁNÍM, PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

OBECE NÉ POZNÁMKY:
VŠECHNY ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU NA STAVBĚ
- V PŘÍPADĚ NESROVNALOSTI MEZI JEDNOTLIVÝMI ČÁSTMI
DOKUMENTACE PLATÍ:
A. VÝKRESY DETAILNĚJŠÍHO MĚŘITKA MAJÍ PŘEDNOST PŘED VÝKRESY MENŠÍHO
MĚŘITKA
B. TEXTOVÁ URČENÍ MAJÍ PŘEDNOST PŘED VÝKRESY
- VŠEČERÉ VÝROBKY JSOU POUZE REFERENČNÍ. STANOVUJÍ STANDARD POŽADOVANÝ
INVESTOREM A PROJEKTNÍM ÚSTAVEM
- PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ KAZAKY SE PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚ A TECHNICKY
ODBOČNÝCH ŘEŠENÍ !

NÁZEV AKCE:

Obchodní akademie Chrudim - rekonstrukce učeben IT a přírodovědných předmětů

MÍSTO STAVBY:

Obchodní akademie Chrudim, Tyršovo nám. 250, 537 01 Chrudim

INVESTOR:

Obchodní akademie Chrudim
Tyršovo nám. 250, 537 01 Chrudim
Zastoupený: Ing. Zdeňka Vichrová
tel.: +420 469 660 374
email: oa@chrudim.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

- Norbert Eigel

tel.: - 603 16 39 23
e-mail: eigel.elektro@seznam.cz

STUPEŇ:

DPS
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

CAST:

D.1.4.E. SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

VÝKRES:

MÍSTNOST Č.1.05-UMĚLÉ OSVĚTLENÍ

VYPRACOVAL:
Norbert Eigel

MĚŘITKO:
1 : 50

RAZÍTKO A PODPIS:

DATUM:
02/2017

ČÍSLO VÝKRESU:

D.1.4.E.7

PARÉ: