



STÁVAJÍCÍ ZELENĚ

STÁVAJÍCÍ EL. NN NADZEMNÍ VEDENÍ VE SPRÁVĚ ČEZ DISTRIBUCE, A.S.
STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ EL. VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ VE SPRÁVĚ OBCE VRBATŮV KOSTELEČ

NAVRHOVANÉ PODZEMNÍ VEDENÍ KANALIZACE

NAVRHOVANÝ STAV

PAŽENÍ FÁZE II.

SO 201 MOST EV.Č. 3061-2

- PŘESNOST VYTYČENÍ A PŘÍPUSTNÉ ODCHYLKY JSOU DÁNY:

ČSN 73 04 22

ČSN 01 34 19

TKP KAPITOLA 1., PŘÍLOHA č.9

TKP KAPITOLA 18. A SOUVISEJÍCÍ

B.8. PDPS

PDFS

SOUDĚLNICOVÝ SYSTÉM:

S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM:

BpV

KRESLIL:

KOLEKTIV

ZPRACOVÁV:

KOLEKTIV

TECHNICKÁ KONTROLA:

ING. MARTIN ROUŠAR

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:

ING. JAN BURSA

HLAVNÍ PROJEKTANT:

ING. JAN BURSA

KRAJ/PARDUBICKÝ

OKRES:CHRUMLOV

OBEC:PROSESTIN

STUPEŇ:

POPS

INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, 532 11 PARDUBICE

ZAK.ČÍSLO:

2185-20-4

AKCE:

ARCHIVNÍ ČÍSLO:

2185

REKONSTRUKCE MOSTU EV. Č. 3061-2 PROSESTIN

DATUM:

05/2020

OBEKT: B. 8. ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY

FORMAT:

Bx44

MĚŘÍTKO:

1:250

OBSAH:

ČÍSLO SOUPRAVY:

ČÍSLO PŘÍLOHY:

SITUACE STAVENIŠTĚ

B.8.2.