



## LEGENDA POUŽITÝCH ZNAČEK

- GRAFICKÉ ZNÁZORNĚNÍ OCHRANNÉHO ÚHLU JÍMACÍ TYČE
- GRAFICKÉ ZNÁZORNĚNÍ VALIVÉ KOULE  $r=45000\text{mm}$
- BETONOVÝ PODSTAVEC PRO UKOTVENÍ JÍMACÍ TYČE PB9 S PODLOŽKOU
- JÍMACÍ TYČ S ROVNÝM KONCEM JR 2,0 18/10 AlMgSi

JÍMACÍ TYČ BUDE PŘIPOJENA KE STÁVAJÍCÍ HROMOSVODNÉ SOUSTAVĚ POMOCÍ SVORKY SJ1b A DRÁTU AlMgSi8

HODNOCENA OCHRANA PŘÍSTAVBY PŮVODNÍHO OBJEKTU, KTERÝ JE CHRÁNĚNÝ STÁVAJÍCÍ JÍMACÍ SOUSTAVOU, KTERÁ BUDE DOPLNĚNA 1ks JÍMACÍ TYČE.

JÍMACÍ TYČ SVÝM OCHRANNÝM ÚHELEM POKRYJE POSUZOVANÝ OBJEKT PŘÍSTAVBY.

## PROJEKT

"ZŠ Česká Třebová - přístavba toalet"  
Česká Třebová

## INVESTOR

Česká Třebová  
Staré náměstí 78, Česká Třebová, 560 02,

## INŽENÝRING STAVBY

## ARCHITEKT

MOTION Construction s.r.o.

## GENERÁLNÍ PROJEKTANT

MOTION Construction s.r.o.  
Zahradní 334, Lubenec, 439 83  
T: 606 452 280  
E: studio@mo-co.cz

MOTION  
construction

VYPRACOVAL

Pavel Horský

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

Ing. Jiří Dvořák, ČKAIT 0013777

## ZPRACOVATEL PROFESNÍ ČÁSTI

MOTION Construction s.r.o.  
Zahradní 334, Lubenec, 439 83  
T: 606 452 280  
E: studio@mo-co.cz

MOTION  
construction

VYPRACOVAL

Pavel Horský

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

Ing. Jiří Dvořák, ČKAIT 0013777

$\pm 0,000 = \text{SO 01} = +000,000 \text{ m n.m.}$

STUPEŇ

DPS

ČÁST

D.1.1.E

STAVEBNÍ OBJEKT:

STAVEBNÍ PODOBJEKT:

SO 01

VÝKRES

SILNOPOUDÁ ELEKTROINSTALACE

ROZŠÍŘENÍ STÁVAJÍCÍ OCHRANY PŘED BLESKEM

DATUM 01/2024

REVIZE/  
DATUM HRP\_PRA

MĚŘÍTKO

1:100

PARÉ

ČÍSLO VÝKRESU

D.1.1.4.4.3

Pokud je v dokumentaci uveden konkrétní typ výrobku, jedná se pouze o informativní údaj projektovaných parametrů, nahrazující specifikaci výrobku. Dle §89 Zákona 134/2016 Sb. musí zadavatel veřejné zakázky umožnit použití rovnocenného řešení.