

VODIČE VÝSTUPNÍCH OKRUHŮ BUDOU OPATŘENY NÁVLEČNOU BUŽÍRKOU S OZNAČENÍM PŘÍSLUŠNÉHO NAPÁJECÍHO OKRUHU A TO VČETNĚ VODIČŮ "N" A "PE".
ROZVADĚČ BUDE OZNAČENÝ ČERVENÝM BLESKEM A ŠTÍTKEM "NEHAS VODOU ANI PĚNOVÝMI HASÍCÍMI PŘÍSTROJI".
NA VNITŘNÍ STRANĚ DVEŘÍ BUDE NALEPEN PŘEHLEDNÝ A ČITELNÝ POPIS JISTÍCÍCH PŘÍSTROJŮ.
V PŘÍPADĚ DODATEČNÝCH DOPLNĚNÍ ROZVADĚČE O DALŠÍ OKRUHY A JISTÍCÍ PRVKY, BUDOU TYTO ZAKRESLENY DO TÉTO DOKUMENTACE A ULOŽENY MAJITELEM NABO PROVOZOVATELEM.
ROZVADĚČ BUDE CERTIFIKOVANÝ S PLATNÝM OSVĚDČENÍM A PROHLÁŠENÍM O SHODĚ, OPATŘEN VÝROBNÍM ŠTÍTKEM

PROJEKT

"ZŠ Česká Třebová - přístavba toalet"
Česká Třebová

INVESTOR

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

INŽENÝRING STAVBY

ARCHITEKT

MOTION Constrution s.r.o.

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

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

VYPRACOVAL

Pavel Horský

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

Ing. Jiří Dvořák, ČKAIT 0013777

ZPRACOVATEL PROFESNÍ ČÁSTI

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

VYPRACOVAL

Pavel Horský

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

Ing. Jiří Dvořák, ČKAIT 0013777

TECHNICKÁ DATA:

MONTÁŽ: POD OMÍTKU
POČET MODULŮ: 48
POČET ŘAD: 4
TŘÍDA IZOLACE: II
STUPEŇ KRYTÍ: IP65
JMENOVITÉ NAPĚTÍ: Un 400V AC 50Hz
JMENOVITÝ PROUD: 63A

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3+PE+N stř. 230V/400V, TN-S
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM
DLE ČSN 2000-4-41 ed.3

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3+PEN stř. 230V/400V, TN-C
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM
DLE ČSN 2000-4-41 ed.3

± 0,000 = SO 01 = +000,000 m n.m.

STUPEŇ

DPS

ČÁST

D.1.1.E

STAVEBNÍ OBJEKT:

STAVEBNÍ PODOBJEKT:

SO 01

VÝKRES

SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE
ROZVADĚČ R-WC

DATUM

01/2024

REVIZE/
DATUM

HRP_Prac

MĚŘÍTKO

PARÉ

ČÍSLO VÝKRESU

D.1.1.4.4.2