



OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ JE PROVEDENA DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3:

ZÁKLADNÍ – AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V PROSTORÁCH ZVLÁŠTĚ NEBEZPEČNÝCH JE TATO OCHRANA DOPLNĚNA POSPOJENÍM

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA
3PEN/PE+N stř.50Hz,230/400V/TN–C–S

POZNÁMKA:
PŘÍVODNÍ NAPÁJECÍ VEDENÍ BUDE VEDENO V PROSTORU CHODBY VEDENO PEVNĚ NA POVRCHU V KABELOVÉM ŽLABU S VÍKEM

PU — POŽÁRNÍ UCPÁVKA NA ROZHRANÍ POŽ.ÚSEKŮ

SR na fasádě objektu



ER+RH na chodbě v objektu



GT-Energy
green technology

Objednatel:
**SPŠ Tachov
Světce 1
Tachov**

Odpovědná osoba:
Jaroslav Šebek

Vypracoval:
Jaroslav Šebek

Datum: **10/2019** Stupeň: **DSP**

Měřítko: **1:100** Formát: **4xA4**

Název a účel díla:

**MODERNIZACE ZDROJE TEPLA
SPŠ TACHOV**

dokumentace pro stavební povolení

Název přílohy:

SITUAČNÍ SCHÉMA ROZVODU 1.NP

Paré č.:

Změna:

-

Číslo příl.:

02