



LEGENDA VŠEOBECNÁ

JMENOVITÉ NAPĚTÍ : 1NPE stř. 230V/7N-S

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2

V SÍTI "TN": – ži.A1...IZOLACI ŽIVÝCH ČÁSTÍ

– ži.A2...KRYTÝ NEBO PŘEPÁŽKAMI

STUPEŇ OCHRANY NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2, ži.NA.3, tab.NA.2

V SÍTI "TN": – NORMÁLNÍ...AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

– DOPLNĚNÁ...OCHRANA NORMÁLNÍ+DOPŮLŇUJÍCÍ POSPOJOVÁNÍ NEBO CHRANÍC

VOLBA STUPNĚ OCHRANY NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2, ži.NA.2, tab.NA.1

V SÍTI "TN": – PROSTOR NORMÁLNÍ I NEBEZPEČNÝ...OCHRANA NORMÁLNÍ

– PROSTOR ZVLÁŠT NEBEZPEČNÝ...OCHRANA DOPLNĚNÁ

OCHRANA PŘED ZKRAKOVÝMI PROUDY A PŘED PŘETÍŽENÍM: – POJISTKAMI A JISTIČI

URČENÍ VNĚJŠÍCH VLVŮ DLE ČSN 33 2000-1 ed.2, ČSN 33 2000-5-51 ed.3. VIZ PROTOKOL

POZNÁMKY:

- ROZVODY PROVEDENÉ KABELY CYKY BUDOU ULOŽENY V LIŠTÁCH Z UMĚLÉ HMOTY.
- PŘI SOUBĚHU NEBO KŘÍŽOVÁNÍ SILNOPROUDÝCH KABELŮ S KABELY SLABOPROUDÝMI JE NUTNÉ DODRŽET TYTO VZDÁLENOSTI: PŘI SOUBĚHU DO 5m-3cm, PŘI SOUBĚHU NAD 5m-10cm, PŘI KŘÍŽENÍ-1cm.
- PŘESNÉ ROZMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ VZT, CHLAZENÍ ... VIZ. SAMOSTATNÁ PD

Ved. projektant	Odpor. projektant	Vypracoval	Archív
Jiří Svoboda		Ing. J. Lněnička	
Investor: Město Přelouč, Československé armády 1665, 535 33 Přelouč			
SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTU ZŠ SMETANOVA č.p. 1509, PŘELOUČ - VĚTRÁNÍ UČEBEN			
D.1.4. - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB D.1.4.3. - ELEKTROINSTALACE			
Obsah			
Půdorys 1.NP			

Zak. č.	658/06/17
Stupeň	DPS
Datum	06/2017
Měřítko	1:100
Formát	2 x A4
Část	Číslo příl.
D.1.4.3.	02
Kopie	

E-dir

s.r.o.

Kasalice čp. 1
533 41 Lázně Bohdaneč
IČO: 259 95 138
Tel.: 466 616 761
edir.novak@seznam.cz