

POZNÁMKA:

Rozvodný systém : 3+PEN, ~50 Hz; 400V/TN-C – prípojka NN
1(3)+N+PE, ~50 Hz; 230(400V)/TN-S – elektroinštalácia
48V DC – napätie z FVE panelov

Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom podľa STN 332000-4-41:2007

- samočinným odpojením napájania - odd. 411

g) základná ochrana (ochrana pred priamym dotykom) – čl. 411.2

- izolovaním živých častí - príloha A1

- krytím - príloha A2

b) ochrana pri poruche (ochrana pred nepriamym dotykom) odd. 411.3

– ochranné uzemnenie a ochranné pospájanie – oc

- samočinné odpojenie pri poruche

c) systém TN – odd 411.4

Yonkajšie vplyvy podľa STN 33 2000-5-51/2010 a protokolu č. IPM-16-02-06

— indžierske siete sú okresané len informatívne, stavebník je pred začiatkom zemných prác povinný zobraziť ich presné vytyčenie, táto dokumentácia je určená na získanie stavebného povolenia. v prípade použitia tejto dokumentácie na realizáciu stavby, projektant neodpovedá za vzniknuté škody a prípadne ohrozenie zdravia a života pracovníkov na stavbe.


- tento výkres je originál a je chráněný podľa § 21, ods. d.) zákona č. 383/1997 Z. z.

– zmeny diela o každe pouzitie diela je podmienené udelením súhlasu autora.

- dodávateľ stavby je povinný realizovať práce podľa platných stn, technologických, bezpečnostných a výrobných postupov

– **Průvodné nejasnosti** resn nezrovnalosti v projektech je třeba bezodkladně oznámit zodpovědnému projektantovi s doporučeními JIN / 30424 – přístupné i onlineové učebnice, je nutné vykonávat přehledná koordinace vstřícnosti

- projektované rozmery všetkých stavebných výrobkov a konštrukcií je treba pred ich zhotovením overiť premeraním priamo na stavbe.

PROJEKTANT:	Ing. Peter Čahoj	
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Peter Čahoj 	
INVESTOR:	OBEC POVAŽANY IČO : 00311944	
SÍDLLO:	Obľú, KRIŽ NAD VÁHOM Č.187, 916 26 POVAŽANY	
OBEC:	Považany	OKRES: Nové Mesto nad Váhom
STAVBA:	Zníženie energetickej náročnosti budovy Materskej školy Považany	
1.9 Elektroinštalácia - FVE 5000 wp	ČASŤ: 1.9 elektro	
OBSAH:	Dispozícia - 2.NP	
03		