



Napäťová sústava : TN –C, 3+PEN, 230/400V, 50 Hz
TN –C-S, 3 +N+PE , 230/400V, 50Hz

OCHRANA PRED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPÄTÍM

Základná ochrana: Pred dotykom živých častí podľa STN 33 2000-4-41 krytím, zábranami a izolovaním podľa článku 412

Ochrana pri poruche: Neživých častí pred nebezpečným dotykovým napätím do 1000V podľa STN 33 2000-4-41 samočinným odpojením napájania podľa článku 413.1

Inštalovaný príkon : **53,0 kW**
Súdobosť : 34,5 kW
Hlavný istič In : 63 A
EL.vykurovanie a TUV: 32 kW

Poznámka : 1. Elektrická prípojka bude napojená z betónového stĺpu č.118 sek.rozvodu
2. Pri stavbe oplotenia areálu bude dodržané ochranné pásmo /15m / trafostanice

Zodpovedný projektant : Štefan Babik	Výpracoval Štefan Babik	AB – projekt Rimavská Sobota
Investor : Ipeľské kultúrne a turistické stredisko Salka č.495	Dátum 11.2020	Stupeň : projekt
Akcia REMESELNÝ DOM Salka č.435		
Elektrická prípojka a meraný prívod	M 1:400	č.v.1