



Typy rozvaděčů:

RE+RH - Elektroměrový a hlavní rozvaděč

RS - Podružný rozvaděč (světelný, zásuvkový)

Poznámky:

Stávající přívodní kabel HDV z přípojkové skříně do nového elektroměrového rozvaděče bude vyměněn za nový typu CYKY-J 4x25. Nově budou provedeny také přívodní kabely do všech patrových rozvaděčů, uvedených v tomto schématu.

V elektroměrovém rozvaděči RE bude osazeno 1x fakturační měření:

- dvousazbový elektroměr pro přímé měření, jistič před elektroměrem o hodnotě 50A
- Dále bude v elektroměrovém rozvaděči osazen přijímač HDO pro blokovaná zařízení.

Zodpovědný projektant:		Kontroloval:		Kreslil:			
Vít Zvolánek		Ing. Milan Landsman		Vít Zvolánek			
<div>Rekonstrukce MŠ, Etapa 1 - 1.NP, schodiště</div> <div>Svojsíkova 242, 583 01 Chotěboř</div>							
INVESTOR:		<div><div>VÍT ZVOLÁNEK</div><div>PROJEKCE A INŽENÝRSKÁ ČINNOST ELEKTRO</div><div><div>Outdoleň 77, 582 24 Outdoleň</div><div>vit.zvolanek@seznam.cz</div><div>+420 725 936 257</div><div>IČ: 02951479</div></div></div>					
Město Chotěboř, Trčků z Lípý 69, Chotěboř 583 01							
ČÁST DOKUMENTACE:						ELEKTROINSTALACE	
OBSAH VÝKRESU:						SCHEMA ROZVODŮ	
Č. ČÁSTI:		Č. VÝKRESU:					
D.1.4.d		06					