



Soustava 3+PE+N 3x230/400V, 50Hz TN-C  
Ochrana před nebezpečným dotykem odpojením od zdroje

Elektroměrová rozvodnice v podomítkovém venkovním provedení.  
Rozvodnice osazena ve fasádě objektu při hlavním vstupu /volně přístupná/  
uložení rozvaděče v zateplovacím plášti objektu – vyloučení tepel.mostu  
Z elektroměrové rozvodnice budou vedeny napájecí kabely do jednotlivých rozvaděčů  
po objektu, před objekt rezervní chránička pro elektromobilitu.  
Společně s napájecím kabelem bude uložen ovládací kabel, který bude ponechán  
jako rezerva /výhledově využít problokaci nízkého tarifu...  
Celkové provedení bude odpovídat platným přípojovacím podmínkám ČEZu  
Elektroměrovou rozvodnici a zapojení připravit podle vyjádření ČEZu!

STAV.ČÁST:		PROJEKTANT:	KRESLIL:	Václav ŠÍMA PROJEKCE ELEKTRO Čsa 949/II, SUŠICE e-mail: vsima@seznam.cz	
Ing.Arch.MgA Jiří Bíza		Václav Šíma	Václav Šíma		
Ing.Arch. Tomáš Novotný					
INVESTOR: MĚSTO HORAŽĎOVICE, Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice					
STAVBA:				MĚŘÍTKO	--
REKONSTRUKCE SOKOLOVNY HORAŽĎOVICE k.ú. Horažďovice 641855				STUPEŇ	DSP
				DATUM	01/2024
OBSAH :				Č.VÝKR.	PARÉ
Rozvaděč elektroměrový REM				14	