

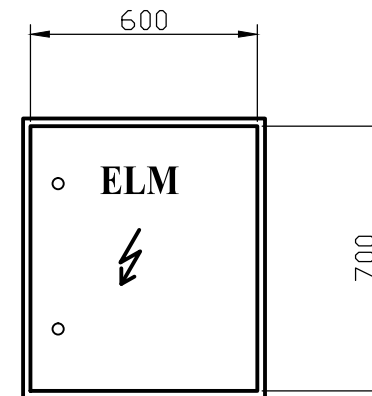
L1, L2, L3

Elektroměrová část rozvodnice

Elektroměrová rozvodnice musí odpovídat
Požadavkům na umístění, provedení
a zapojení měřících souprav,
Vydaných příslušným distribučním podnikem

Kryty přístrojů musí být
na zaplombování nebo pod společným
zaplombovatelným krytem.


Přívodní část s hl. vypínačem
budovy dle PBŘ



Elektroměrová rozvodnice zapuštěná
v protipožárním provedení EI 45
Krytí IP 44/20

Napěťová soustava 3/N/PE ~50 Hz, 400/230V
sít': TN-C-S
Ochrana před úrazem el. proudem
Automatickým odpojením od zdroje
-nadproudovým jisticím prvkem

COPYRIGHT: Tento plán je duševním vlastnictvím a nesmí být bez našeho svolení rozmnožován a ani
zpřístupněn třetím osobám (odvoláme se na zákon o vlastnických právech a na zákon proti nekalé soutěži).

Zodp. projektant : Ing. Ludmila Jelínková		Ing. Ludmila Jelínková	
Projektant : Ing. Ludmila Jelínková		Projektování el. zařízení	
Místo stavby: Bartušková 886, 674 01 Třebíč		675 03 Nárameč 1	
Investor : Město Třebíč, Karlovo nám 104/55, 674 01 Třebíč		IČ: 40462536, tel:603495592 www.jelinkova.cz	
Název akce:		Č. zak:	12/21
MŠ BARTUŠKOVA č.p. 886, TŘEBÍČ GO ELEKTROINSTALACE		Datum:	04/2021
		Účel:	DRS
Obsah: Zařízení silnoprůdé elektrotechniky -Elektroměrová rozvodnice R-ELM		Měřítko:	Č. výkr.: D.1.4.d.8