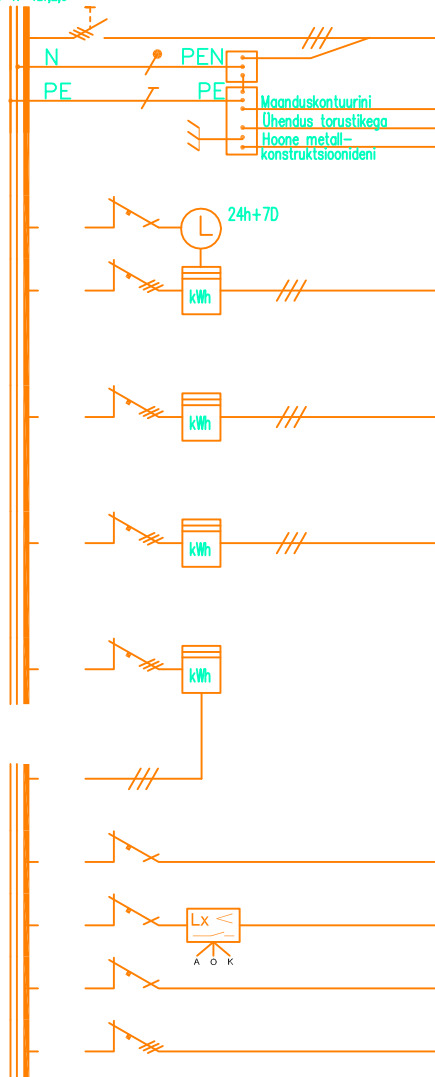


FIDER	VÕRGU TEHNILISED ANDMED				
	Grupi tähtis/ Skeemi nr.	Nimetus	Kaitse	Võimsus kW	Juht/Pikkus/

PE N 1L1,2,3



PJK	Toide peajaotuskäibist PJK grp JK-1	C40		NYN-JSG10/Paigaldatud
	Programmkella(de) kaitseüliiti	B6		
1	Korteri jaotuskeskus KK01	C20		Cu, 5G4/Paigaldatud
2	Korteri jaotuskeskus KK02	C20		Cu, 5G4/Paigaldatud
3	Korteri jaotuskeskus KK03	C20		Cu, 5G4/Paigaldatud
4	Üldarvesti	C16		Cu, 5G4/määrab töövõtja
5	Tehnoruumi valgusti	B10		Cu, 3G1,5/määrab töövõtja
6	Välis- ja tamburivalgustus	B10		Cu, 3G1,5/ määrab töövõtja
7	Tehnoruumi pistikupesa	C16		Cu, 3G2,5/määrab töövõtja
8	Tehnoruumi 3f pistikupesa	C16		Cu 5G2,5/määrab töövõtja

Projekt nimetus:				
Paldiski mnt 38B elektriprojekt				
Tellija:			Töö nr.	
Objekti asukoht:			-	
Joonise nimetus:			Proj. Juh.	T. Tilk
Staadium:			Kontr.	T. Tilk
Põhiprojekt	Leht: 4/4	Kuupäev: 01.07.08		