

MASTALAJAAM LKR-189B

189B

SAX-35

189

Trafo
10/0,4kV
160kVA
Y/Yn-0

Traavers

L33G-20
TGN - 10A

HDA-12

Mõõte-jaotuskilp

L1, L2, L3, PEN

F1 200/400A

F2 40/160A

F3 50/160A

F6 40A

LPP

T1+T2
Up=1,2kV

315/400A

kWh

300/5A
G 0.25

AXPK 4G120

Maapind

R 1,0m

Rm ≤ 5,0

AXPK 4G150


ASB 3x35/16

ASB 4x50

LK-F2

ETS POST II F

JK-1

<div><div>Swiper OÜ reg.nr: 14690110 +372 5386 6932</div><div>KMKR: 102331428 TEL003489 info@swiper.ee</div></div>			Tellija AS Eesti Raudtee		Projekti nr. SW251105		
Kontrollis Artur Vilu 20.12.2025 Projekteeris Artur Vilu 20.12.2025 Faili nimi SW251105_TP_EL-5-02_MAJ_skeem.dwg			Töö nimi CCS rajatiste elektrivarustus 2025. Vaeküla CCS moodulhoone elektrivarustus. Vaeküla raudteejaam, Mõedaka küla, Vinni vald, Lääne-Viru maakond		Joonise nr. EL-5-02		Versioon. 01
					Staadium	Leht	Suurus
			Joonise nimi Mastalajaama skeem		TP	1/1	A4