



Transformatoru un iekārtu montāžas plāns
M 1:20

KS1-10

M111-1
M111-2

F1-1

T1-0

T2-0

F2-1

A

B

Proj. lietotāja apakšstacijas sadalne KS1-04
(Stiprināt pie grīdas un pie sienas)
STAS-1600-26

Proj. lietotāja apakšstacijas sadalne KS2-04
(Stiprināt pie grīdas un pie sienas)
STAS-1600-26

Proj. kabelu trepe
KS-20-500, L=6m
stiprināt pie griestiem

Esošais 10kV kabelis
AXQJ-TT-3x(1x50/16)
No KS1-10 T2-0
pārslēgt uz proj. tr-ru tr.1 630kVA

Esošais 10kV kabelis
AXQJ-TT-3x(1x50/16)
No KS1-10 T1-0
pārslēgt uz proj. tr-ru tr.2 630kVA

Proj. CU 3(3x240)+2(1x240)
kabelis, 11x L=10m

Proj. CU 3(3x240)+2(1x240)
kabelis, 11x L=10m

Proj. kabelu trepe
KS-20-500, L=1.5m
stiprināt pie griestiem

Proj. kabelu trepe
KS-20-500, L=1.5m
stiprināt pie griestiem

Proj. tr-rs tr.1
630kVA

Proj. metāla šveleris

Proj. metāla šveleris

670

Proj. tr-rs tr.2
630kVA

Esoš. metāla šveleris
Pārvietot

Esoš. metāla šveleris
Saglabāt

670

*Visas piesaistes un izmērus precizēt pirms izbūves

<div><div><div>REM PRO</div></div><div>ARHITEKTU BIROJS REM PRO LR Uzņēmuma reģ. Nr. 41503041904 Būvkomersanta reģ. Nr. 4827-R Grēdu 4a, Rīga, LV-1019, Latvija tālr./fax. 27719555, e-mail: riga@rem.lv 18. Novembra 37a, Daugavpils, LV-5401, Latvija tālr./fax. 65421398, e-mail: rem@rem.lv</div></div>				Būvniecības ierosinātājs: AS "DAUGAVPILS SATIKSME" Reģ. Nr. 41503002269				Pasūtītāja Nr. 22EBUS																											
				ELEKTROAUTOBUSU UZLĀDES STACIJAS UZSTĀDĪŠANA KĀRKĻU IELĀ 24, DAUGAVPILĒ																															
AMATA NOSAUKUMS				VĀRDS, UZVĀRDS				PARAKSTS				DATUMS				TRANSFORMATORU UN IEKĀRTU MONTĀŽAS PLĀNS																			
BŪVPR.DAĻ. VAD.				Jevgeņijs Kiseļovs				08.08.2022.				ARHĪVA REGISTRĀCIJAS NR.				RASEJUMA MARKA				STADIJA				MĒROGS				LAPA				LAPAS			
IZSTRĀDĀJA				Jevgeņijs Kiseļovs				08.08.2022.				REM_1022				EL				TS				1:20				4				9			