

TELPU EKSPLIK?CIJA


Apmēri,	Nosaukums	Platība	Kubstipr pie 1m,25
1-15	KĀPNĀ TĒĻA	15,07	49
1-16	PALĢĒTĒĻA	14,52	47
1-17	PALĢĒTĒĻA	9,02	29
1-18	KĀBĪNETS	17,11	56
1-20	PALĢĒTĒĻA	7,38	24
1-21	AUGS BĪOK,LABORATORĻA	48,81	159
1-22	GĀITENS	52,59	171
1-23	NOLĪKTAVA	6,95	23
1-24	MOLĒK,BIOLĢ,LABORATORĻA	25,74	84
1-25	PALĢĒTĒĻA	5,88	19
1-26	TĒHNISKĀ TĒĻA	2,77	9
1-28	SĀGĀJĀVOTĀVA	17,09	55
1-29	AUGS FIZIOLĢ,LABORATORĻA	49,87	162
1-30	TĒHNISKĀ TĒĻA	2,82	9
1-31	KĀBĪNETS	16,96	55
1-32	LABORATORĻAS TĒĻA	24,25	79
1-33	WC	10,42	34
1-34	PALĢĒTĒĻA	1,03	3
1-35	TĒHNISKĀ TĒĻA	2,61	9
1-36	ZINĀTISKĀ LABORATORĻA	26,57	86
1-37	AUKSTĀLMĒTĒĻA	6,41	21
1-38	FĪTOKĀMĒRA	19,24	63
1-40	AUDITORĻA	33,82	110
1-41	TĒHNISKĀ TĒĻA	2,22	9
1-42	KĀBĪNETS	13,92	45
1-43	NOLĪKTAVA	15,78	51
1-44	KĀBĪNETS	16,97	55
1-45	KĀPNĀ HĀĻĒ AR VĒJVERĻI	66,54	216

Apzīmējumi:

- spēka el. sadalne;
- MPS- magnētisko palaiņdēju sadalne;
- vadlīnijas postenis;
- kontrolkabeļis;
- spēka el. kabeļis;
- stāvvads penālī 40x60.

Piezīmes:

1. Vēdināšanas elektroiekārtu vadības posteņu uzstādīšanas vietas precizēt pirms montāžas kopā ar pasūtītāju.

LLU AAZL B?VNIEC?BA UN AAZI M?C?BU UN P?TNIEC?BAS B?ZES REKONSTRUKCIJA STRAZDU IEL? 1, JELGAV?					13 – 001		
					EL		
				Stadija	Lapa	M?rogs	
IZSTR.	M. KUDRAVCEVA		ELEKTROIEK?RTA	TP	EL-7	1:150	
				 komunālprojekts JELGAVA			
			1. ST?VA PL?NS AR V?DIN?ŠANAS IEK?RTU.	b?komsantsia re?apl./Nr.2158-R			