

SADALNES SS APRĒKINA SHĒMA

400/230V

Barošanas tīkls	Ievade no LUBV 1.stāvē 4 gr.(rezerve), MMJ 5x16, L=70m														
Sadales skapis	Parapr.atz. II kl. 4xP-VMS 280														
Sadales bloki, nom. strāva, A	SADALNE SS SADALE V/A 72 MOD. AR DIN SLIEDI IP65 50A Potenciālu izlīdz. kopne Puzst.=18,1kW; Papr.=17,6kW; lapr.=26,7A														
Ieslēgšanas un vadības aparātu tips un nominālā strāva, A															
Kabeļa marka šķērgriezums, garums,montāžas veids															
Vadības aparāta vai iekārtas tips															
Vadības aparāta vai iekārtas tips															
Pievienojuma nominālā slodze, kW	0,01														
Pievienojuma nominālā slodze, kW	28,7														
Nosaukums	2 lumbas sensor māru un i- reģistrēšanai priekš devīreg™850II														

<div>ARHITEKTU BIROJS</div> <div>REM PRO</div> <div>LR Uzņēmuma reģ.Nr. 41503041904 Būvkomersanta reģ.Nr. 4827-R Raņa 9, Daugavpils, LV-5401, Latvija tāl./fax. 65421398, e-mail: rem@rem.lv</div>				<div>Pasūtītājs: Daugavpils pilsētas dome</div> <div>Reģ. Nr. 90000077325</div>		<div>Pasūtītāja Nr.</div> <div>REM_7611</div>	
				<div>Daugavpils Novadpētniecības un mākslas muzeja Rīgas iela 8, Daugavpils</div> <div>jumta renovācija</div>			
<div>AMATA NOSAUKUMS</div> <div>Vārds, uzvārds</div> <div>Paraksts</div> <div>Datums</div>				<div>Sadalnes ss aprēķina shēma</div>			
				<div>Arhīva reģistrācijas nr.</div> <div>Rasējuma marka</div> <div>Stadija</div> <div>Mērogs</div> <div>Lapa</div> <div>Lapas</div>			
<div>Būvproj. daļas. vad.</div> <div>2. Ivanova</div> <div>12.2011</div>							
<div>Izstrādāja</div> <div>2. Ivanova</div> <div>12.2011</div>				<div>EL</div> <div>TP</div> <div>-</div> <div>2</div> <div>6</div>			