








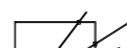


APZĪM.	NOSAUKUMS	DAUDZUMS	PIEZĪMES
JS-2	RULLĒVIDA JUMTA SEGUMS - PROTAN PVC MEMBRĀNA ,KRĀSA-PELĒKA.TVAIKA CAURLAIDĪBA 51x10 -6	300.0 M²	SKAT.LAPU AR-08-11
	NOTEKCAURULES Ø 100 MM NO KARSTI CINKOTA SKĀRDA AR PURAL PĀRKLĀJUMU.TONIS-RR23. PIESLĒGTAS APSILDĀMAJĀM JUMTA DRENĀŽAS ATIKAS NOTECĒM ACO DN100.	24.0 M	KOMPLEKTĒT PIEGĀDĀTĀJFIRMĀ
	PARAPETA APDARE - LOCĪTS PROFILS NO CINKOTĀ 0.5MM SKĀRDA AR RURAL PĀRKLĀJUMU, RR 23.	60.0 M²	NEIESKAITOT SAVIENOJUMA FALCES
	BĒNIŅU LAIPA NO ANTISEPTIZĒTĀM PRIEDES KOKA BRUSĀM UN DĒĻIEM.	3.5 M²	SKAT.LAPU AR-12
	SALOKĀMAS KĀPNES AR METĀLA PAKĀPIENIEM UZ BĒNIŅIEM "FAKRO" LMF 45, IE 45.	1 GAB.	
SL1	SILTINĀTA, UGUNSDROŠA LŪKA, EI30. 700*1200	1.GAB.	
	BĒNIŅU SILTUMIZOLĀCIJA: BERAMĀ VATE PAROC BLT 9	181.0 M³	

APŽĪM.	NOSAUKUMS	DAUDZUMS	PIEZĪMES
PM-01 PM-02	1. PUTU BETONA BLOKI BAUROC UNIVERSAL, 375KG/M³, 599*299*198, 3 KĀRTAS. 2. ARMĒJOŠS SIETS Ø 4.Bp I, 100/100, KATRĀ RINDĀ. 3. SILTUMIZOLĀCIJA PAROC ROB 60, b=30 mm	6.0 M³  33.0 M² 1.7 M²	MATERIĀLUS IEBŪVĒT SASKAŅĀ AR RAŽOTĀJĀ TEHNOLOGIJU, PIELIETOJOT REKOMENDĒTOS PALĪGMATERIĀLUS.

	PROJEKT. PARAPETS PM-01
	ESOŠĀ PARAPETA PM-02 PAAUGSTINĀŠANA LIDZ PROJEKT. AUGSTUMAM
 PM-01	JUMTA PARAPETA MARKĒJUMS. MEZGLUS SKAT. LAPĀS AR-25,27
	JUMTA SEGUMA MARKĒJUMS PLĀNĀ .
	KANALIZĀCIJAS STĀVVAIDA IZVADS BĒNIŅOS .
	APSILDĀMAJUMTA DRENĀŽAS ATIKAS NOTECE ACO Ø 100 MM.
	KĀPŅU MARKĒJUMS PLĀNĀ
	LOGU MARKĒJUMS PLĀNĀ
	GRIEZUMA APZĪMĒJUMS

1. VĪSI IZMĒRI UN GRĪDAS AUGSTUMA ATZĪMES DOTAS ORIENTĒJOŠĀI, PAMATOJOTIES UZ UZMĒRĀJUMU REZULTĀTIEM TĪKĀL, CIK TOS BIJA IESPĒJAMS VEIKT. TĀS JĀPĒRCĪJAS DARBU VEIKŠANAS LAIKĀ BŪVĒ PĒC FASĀŽU UN LOGAILU SILTINĀŠANAS.
2. PĒC KONSTRUKCIJU DEMONTĀŽAS, JAUNO IZBŪVES UN FASĀŽU SILTINĀŠANAS VEIKT KONTROLMĒRĪJUMUS UN PRECĪZĒT AILU IZMĒRUS.
3. APĻIECIŅAJUMA KARTES DOKUMENTĀCIJĀ IETVERTIS RĪSINĀJUMUS - BĒNIŅU LOGAILU UN VENTILĀCIJAS ATVĒRUMU IZVEIDI , KĀPŅU UN LŪKAS KONSTRUKCIJU IZSTRĀDĀT ATSEVIŠKĀ BŪVPROJEKTĀ.
4. VISUS MATERIĀĻUS IEBŪVĒT SASKAŅĀ AR RAŽOTĀJĀ TEHNOĻOĢIJU, PIELIETOJOT REKOMENDĒTOS PALĪGMATERIĀĻUS UN DARBA RĪKUS.

<div><div>REM PRO</div></div> <div>ARHITEKTU BIROJS REM PRO LR Uzņēmuma reģ.Nr. 41503041904 Būvkomersanta reģ.Nr. 4827-R Mūlta 1a, Rīga, LV-1010, Latvija tālr./fax. 67213941, e-mail: riga@rem.lv 18. Novembra 37a, Daugavpils, LV-5401, Latvija tālr./fax. 65421398, e-mail: rem@rem.lv</div>	Pasūtītājs: SIA"DAUGAVPILS ŪDENS", REĢ.Nr.41503002432				Pasūtījuma Nr. 18DUĐENS			
	ENERGOEFEKTIVITĀTES PAAUGSTINĀŠANA DAUGAVPILS PILSĒTAS PAŠVALDĪBAS KAPITĀLSABIEDRĪBAS ĒKĀ ŪDENSVADA IELĀ 3, DAUGAVPILĒ. ADMINISTRĀCIJAS ĒKĀ							
	BĒNIŅU PLĀNS							
AMATA NOSAUKUMS	VĀRDŠ, UZVĀRDŠ	PARAKSTS	DATUMS					
BŪVPROJ.DAĻ.VAD.	I.RATNIECE		31.05.18.					
ARHITEKTE	B. PŪCITE	31.05.18.	ARHĪVA REĢISTRĀCIJAS NR.	RASĒJUMA MARKA	STADIJA	MĒROGS	LAPA	LAPAS
			REM-0218-1	AR	AK	1:100	06	