

27	Rievienas hermetizācijas atjaunošana ar metāla uzliktņu ar biezumu 12mm piemetināšanu atvērumu vietās. (Q=38kg)	š.m	11,1		
28	Slēgu savienojumu metināšana uz rievienas ( no atz. +0,2m līdz atz. -1,2m).	š.m	837,2		
29	Nenoņemamas metāla veidnes izgatavošana ( loksnes biezums 5mm) uzstādīšana līdz atz.-1,2m no hermokameras ar metināšanas palīdzību (PK21+7,5m). (Q=105kg)	š.m.	2,8		
30	Rievienas virsmas attaukošana	m2	814,8		
31	Ierievja virsmas attīrīšana no putekļiem	m2	814,8		
32	Ierievja virsmas noklāšana ar universālu "Stelpant PU-Zinc " 2 kārtas pa 80mkm. Sastāvs "STELPANT PU-Zinc" -Q=1304kg,	m2	814,8		
33	Ierievja virsmas noklāšana ar "Steelpaint PU-Combination 100" 2 kārtas pa 150 mkm, "PU Cover W2" 1 kārtā -60 mkm. Sastāvs "STELPANT PU-Combination 100 " -Q=1142kg, sastāvs " Cover W2" -Q=245kg, šķīdinātājs "STELPANT PU-THINNER" -305l.	m2	814,8		
34	Hermokameras ekspluatācija	m/st	3600		
	<b>Remonta darbi zemāk par atz. -1,2m ar ūdenslīdēju palīdzību:</b>				
35	Esošo maisu ar betonu demontāža	m3	0,68		
36	Nenoņemamas metāla veidnes izgatavošana ( loksnes biezums 5mm) uzstādīšana atz.-1,2m līdz atz. -7,5m nostiprinot ar skrūvēm caur blīvējošo gumiju (PK21+7,5m). (Q=225kgkg)	gb	1		
37	Cementa-polimēra sastāva iesūkņēšana aiz rievienas (PK21+7,5)	m3	11,55		
38	Nenoņemamas metāla veidnes izgatavošana ( loksnes biezums 5mm) uzstādīšana atz.+0,2m līdz atz. -7,5m nostiprinot ar skrūvēm caur blīvējošo gumiju (PK25). (Q=712kg)	gb	1		
39	Cementa-polimēra sastāva iesūkņēšana aiz rievienas (PK21+7,5)	m3	10,72		
40	Metāliskas veidnes pretkorozijas izolācija līdz atz. -1,2m uz firmas "Steelpaint CmbH" bāzes.	m3	2,8		
41	Stiprinājuma skrūvju M-12 izgatavošana, garums 200mm ar uzgriezni.	gb	140		
	Kopā:	ls			

Sastādīja:

A.Selezņova