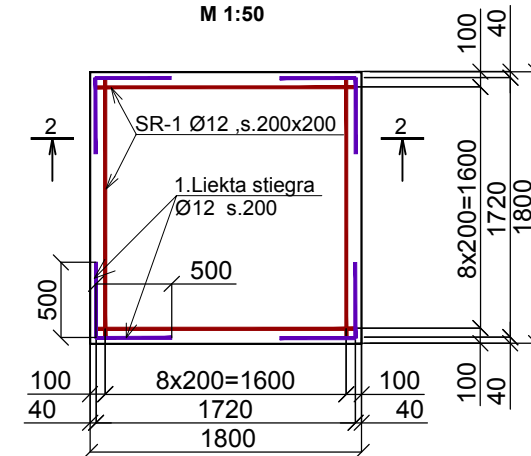
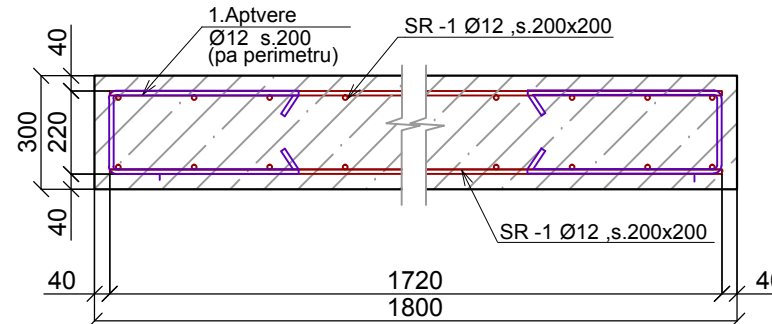


KANALIZĀCIJAS SŪKŅU STACIJAS
KSS-4 PAMATA PLĀTNES PP-4 STIEGROJUMS
M 1:50


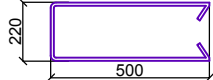


**KANALIZĀCIJAS SŪKŅU STACIJAS PP-4 PLĀTNES
STIEGROJUMA GRIEZUMA "2-2" DETALIZĀCIJA
M 1:20**




8,5kN
1,87 kN/m²
1,35 m
47,90 kN

MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA

Pozīcija	Apzīmējums	Nosaukums Šķersgriezums	Skaits	Skaits m		Masa kg		Stiegru klase
				Vienam elemen.	Kopā elemen.	Vienam elemen.	Kopā elemen.	
PP-4 izbūve								
SR-1	LVS EN 10080	 Stiegr. režģis Ø12 s.200x200	2	-	-	27,6	55,2	B500B
1	LVS EN 10080	 Aptvere Ø 12 s.200	36	1,4	50,4	1,25	45,0	B500B
	LVS EN 206-1	Betons C8/10 m ³	0,26	-	-	-	-	
	LVS EN 206-1	Betons C25/30 m ³	0,98	-	-	-	-	
	EN 1.4301	Enkurbulta M16x140 ar stiprināšanas skavu 120x80x8	6 kompl	-	-	-	-	skava S235 cinkota

*-Precizēt uz vietas.

BŪVPROJEKTA IZSTRĀDĀTĀJS:				PASŪTĪTĀJS:			
<div></div> <div>Ekolat sia Būvkomersanta reģ.Nr.2640-R Daugavpils, LV-5401 1.Preču 30a tālr.654-24646</div>				<div></div> <div>SIA "RŪPE" Reģ.Nr.53203000201, BRŪŽA IELĀ 6, ALŪKSNE, LV-4301</div>			
AMATS	UZVĀRDS	PARAKSTS	DATUMS	PROJEKTS: KANALIZĀCIJAS TĪKLU PAPLAŠINĀŠANA ALŪKSNĒ		PASŪTĪJUMA NUMURS:	2017-1/ALŪKSNE III
						STADIJA:	BP
BK.DAL_VAD	G.MITROSHINA		01.2018.			MARKA:	BK
IZSTRĀDĀJA	G.MITROSHINA		01.2018.			LAPAS NR.:	5
						KOPĒJO LAPU SKAITS:	5
				RASĒJUMS: KANALIZĀCIJAS SŪKŅU STACIJAS KSS-4 PAMATA PLĀTNE PP-4		MĒROGS:	1:50; 1:20