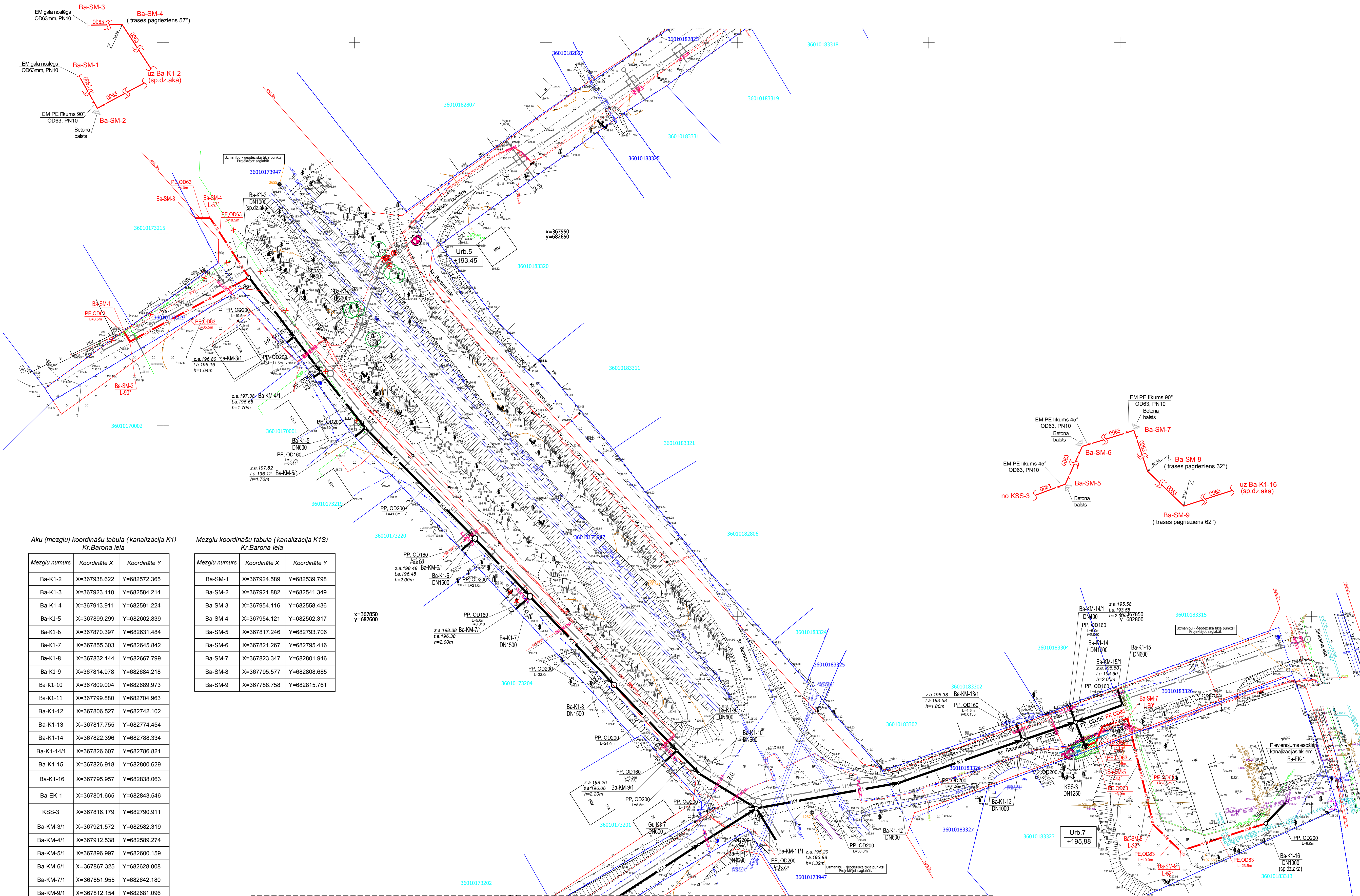
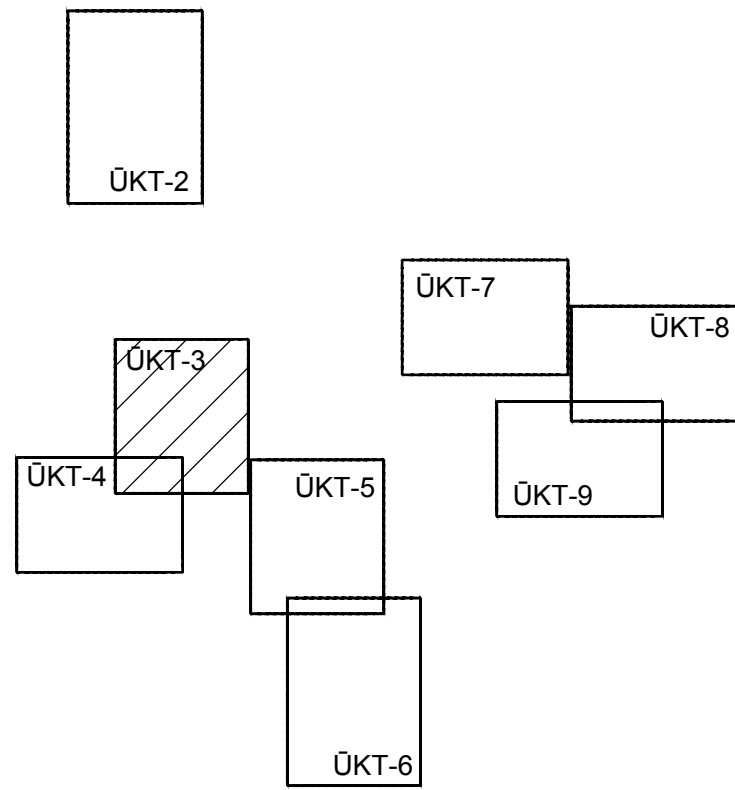


ĢENERĀLPLĀNS AR PROJEKTĒJAMIEM
K1 UN K1S TĪKLIEM
KR.BARONA UN GULBENES IELĀS

LAPU IZVIETOJUMA ŠĒMA



Savienojuma vieta ar lapu UKT-4

- Projektējamo komunikāciju apzīmējumi :
- K1 — K1 projektējamā pašteses kanalizācija
 - K1S — K1 projektējamā kanalizācijas skataka
 - Likvidējamie objekti
 - Esoša ūdensvada kontrolaka
 - EK-1 — Esošā kanalizācijas skataka
 - KSS-3 — KSS projektējamā kanalizācijas sūkņu stacija
 - K1S — K1S projektējamā spiediena kanalizācija
 - U1 — U1 projektējama ūdensvads (cits projekts)

PIEZĪMES

- Nosacītos apzīmējumus un vispārējas piezīmes skatīt rasējumā UKT-1 (Vispārīgā rādītājī).
- Caurulvadu diametra apzīmējums: OD - ārējais diametrs, DN - iekšējais diametrs, d - nominālais diametrs.
- Rakšanas un montāžas darbus esošo komunikāciju tuvumā veikt ar organizāciju atļauju, kuru uzraudzībā atrodas šīs komunikācijas. Pirms darbu uzsākšanas, esošo komunikāciju materiāli, diametri un iebūvās dziļumi pieslēguma un šķērsošanās vietās ar projektējamajiem tīkliem precīzējami ar surfēšanas metodi. Būvuzņēmējam jāveic visi nepieciešamie pasākumi, lai būvdarbu gaitā netiktu bojātas esošās komunikācijas. Gadījumā, ja būvniecības laikā tiks bojātas citas esošās inženierkomunikācijas, tās jāatjauno sākotnējā stāvoklī.
- LVRTC kabelu kanalizācijas dziļumu un atrašanās vietu precizēt pārstāvja klātbūtnē, veicot skatrakumus.
- Esošos elektrības un sakaru kabelu šķērsojuma vietās ieviekt aizsargcaurules.
- Dalēji pievadu izvietojums ir saskaņots ar zemes īpašniekiem. Tas var tikt mainīts būvdarbu laikā saskaņojot ar zemes īpašnieku, Pasūtītāju un autorizraugu.

Aku (mezglu) koordināšu tabula (kanalizācija K1)
Kr.Barona iela

Mezglu numurs	Koordināte X	Koordināte Y
Ba-K1-2	X=367938.622	Y=682572.365
Ba-K1-3	X=367923.110	Y=682584.214
Ba-K1-4	X=367913.911	Y=682591.224
Ba-K1-5	X=367899.299	Y=682602.839
Ba-K1-6	X=367870.397	Y=682631.484
Ba-K1-7	X=367855.303	Y=682645.842
Ba-K1-8	X=367832.144	Y=682667.799
Ba-K1-9	X=367814.978	Y=682684.218
Ba-K1-10	X=367809.004	Y=682689.973
Ba-K1-11	X=367799.880	Y=682704.963
Ba-K1-12	X=367806.527	Y=682742.102
Ba-K1-13	X=367817.755	Y=682774.454
Ba-K1-14	X=367822.396	Y=682788.334
Ba-K1-14/1	X=367826.607	Y=682786.821
Ba-K1-15	X=367828.918	Y=682800.629
Ba-K1-16	X=367795.957	Y=682838.063
Ba-EK-1	X=367801.665	Y=682843.546
KSS-3	X=367816.179	Y=682790.911
Ba-KM-3/1	X=367921.572	Y=682582.319
Ba-KM-4/1	X=367912.538	Y=682589.274
Ba-KM-5/1	X=367896.997	Y=682600.159
Ba-KM-6/1	X=367867.325	Y=682628.008
Ba-KM-7/1	X=367851.955	Y=682642.180
Ba-KM-9/1	X=367812.154	Y=682681.096
Ba-KM-11/1	X=367791.628	Y=682710.036
Ba-KM-13/1	X=367821.837	Y=682772.859
Ba-KM-15/1	X=367830.881	Y=682799.329

Mezglu koordināšu tabula (kanalizācija K1S)
Kr.Barona iela

Mezglu numurs	Koordināte X	Koordināte Y
Ba-SM-1	X=367924.589	Y=682539.798
Ba-SM-2	X=367921.882	Y=682541.349
Ba-SM-3	X=367954.116	Y=682558.436
Ba-SM-4	X=367954.121	Y=682562.317
Ba-SM-5	X=367817.246	Y=682793.706
Ba-SM-6	X=367821.267	Y=682795.416
Ba-SM-7	X=367823.347	Y=682801.946
Ba-SM-8	X=367795.577	Y=682808.685
Ba-SM-9	X=367788.758	Y=682815.761

SIA "RŪPE"				SIA "RŪPE"			
Būvkomersanti reģ.Nr.2640-R				Reģ.Nr.5320300201, BRŪŽA IELĀ 6, ALOKSNE, LV-4301			
L.Precis 30a, tālrunis 654-34646							
AMATS	UZVĀRDS	PARAKSTS	DATUMS	PROJEKTS:	PASŪTĪJUMA NUMURS	2017-1A/LŌKSNE III	
ROVPR.D.VADO	T.LOGINOVA		01.2018.	KANALIZĀCIJAS TĪKLU	STADIJA:	BP	
IZSTRĀDĀJA	S.TRIJAPKINA		01.2018.	PAPLAŠINĀŠANA ALOKSNE	MARKA:	ŌKT	
PĀRBAUDĀJA	T.LOGINOVA		01.2018.		LAPAS NR.:	3	
					KOPĒJO LAPU SKATS:	33	
					MĒROGS:	1:500	
					ARHIVA REĢ. NUMURS:	
FAILS:							

