



Aku un grāvja pagriezienu punktu horizontālās piesaistes

Akas Piketi	x=	y=	Akas Piketi	x=	y=
Lietus kanalizācija Krasta ielā			Grāvis Krasta ielā		
Ieteka	316995.75	376998.06	0+0.00*	316995.75	376998.06
K2-1	317002.12	376994.55	0+10.00*	316987.04	377002.88
K2-2	317036.48	376966.41			
K2-3	317067.17	376948.29	0+0.00	317001.23	377001.77
K2-4	317097.85	376928.18	0+20.59	316998.71	377022.20
Caurtekas gali			Pagrieziens 3° Jaunsaimnieku ielā	1+9.3.44	316993.70
A	317098.63	376930.05	0+41.75	316996.44	377043.25
Lietus kanalizācija Jaunsaimnieku ielā			Trases turpinājums Jaunsaimnieku ielā		
Ieteka	317001.23	377001.77	0+50.00	316995.93	377051.48

GENPLĀNS AR GRĀVI JAUNSAIMNIEKU UN KRASTA IELĀS M1:250

Objekts

Projekētājs

SAIEDRĪBA AR IERĪCOTU ATBILSĪBU  
PILNVAROTĀS ARHITEKTA  
LIMITED LIABILITY COMPANY  
Pielikums Nr. 3301, LATVIJA  
(būvniecība) (tālrunis) 3341119

VAJĒJĀS UN SEGTĀS LIETUS ŪDEŅU NOVADĪŠANAS SISTĒMAS  
REKONSTRUKCIJA KULDĪGĀ, JAUNSAIMNIEKU UN KRASTA IELĀS

Stadija

Lapa

Lapas

TP

GP-1-1

8

AR

GENERĀLPLĀNS AR GRĀVI  
JAUNSAIMNIEKU UN  
KRASTA IELĀS

M 1:250

atjaunojamais asfalta segums

atjaunojamais grants segums

Pienemtie apzīmējumi

sokaru kabelis VMOHBU 20x2x0.5  
demontējamais sokaru kabelis

K2 projektētā lietuss kanalizācija

K2-1 projektētās lietuss kanalizācijas skatoka