



M 1:1000 Hor.  
M 1:100 Vert.  
M 1:50 Geo.

Niiskupaikkonna tüüp

II

Projekt. andmed	Ristprofiili tüüp		AC 16 surf (5cm) + AC 20 base (6cm) + Killustik 32/63 (25cm) + Dreenkiht (20cm) + Täitepinnas (min 30cm)													
	vasakul	paremal														
Kalle, %, vertikaalkõver, m	0,7%												232	-32		
Tee telje kõrgusmärk, m	41,11	40,93	40,76	40,58	40,41	40,23	40,06	39,88	39,70	39,53	39,48					
Maapinna kõrgusmärk, m	41,11	40,59	40,38	39,96	39,62	39,30	39,07	38,94	39,05	39,36	39,50					
Vahekaugus, m	5	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	7				
Piket	-0+30												0+00	1+00	2+00	2+32
Sirged ja kõverad plaanil	6,57												212,58			
Kilomeetrid	N - 156°00'09"												R - 46,25		K - 19,37	

TELLUJA		W-Glass OÜ	
OBJEKT		W-Glass tööstushoone juurdepääsutee ning kinnistusesed teed ja autoparkla	
LOIK	Kõrvalmaantee 11116 Kanama-Jõgisoo tee kuni Kurvi kinnistuni		
KUUPÄEV	Juurdepääsutee pikiprofil (PK 0+00 - PK 2+32)		
27.09.2017	PROJ NR	JOOINISE NR	MOOT
27.09.2017	PP-17-08/1	3.1	Põhiprojekt
27.09.2017	REV	0	
LITSENSI NR 13022m	PROJ	A. Afanasiev	
J. Jermolovits	ALLKIRI	A. Afanasiev	

