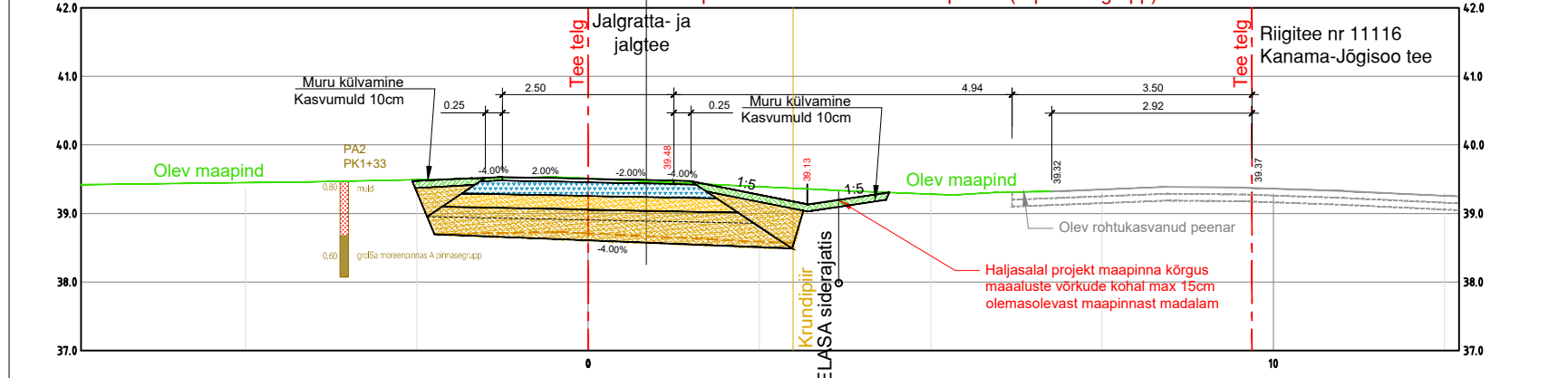


**Jalgratta- ja jalgteed katend tüüp 1:**

Kihi nimetus	
AC 8 surf 70/100 (tardkivikillustik -45%)	5 cm
Killustikust alus fr. 16/32, kiilumismeetodil	20 cm
Dreenkiht Tm_115	min 20 cm
Täitepinnas Tm_90	min 15 cm

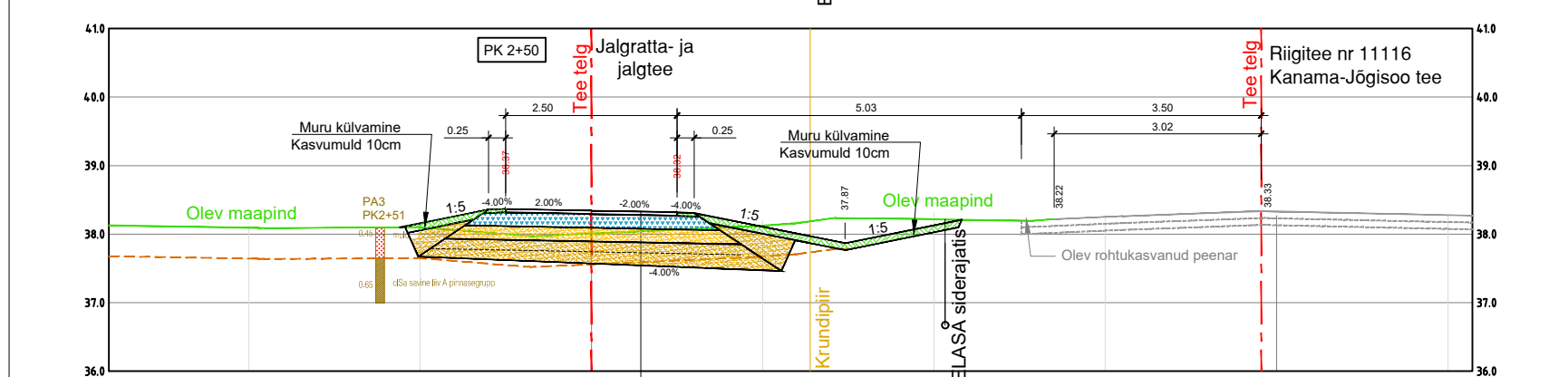
Aluspinnas savine liiv või moreenpinnas (A pinnasegrupp)



**Jalgratta- ja jalgteed katend tüüp 1:**

Kihi nimetus	
AC 8 surf 70/100 (tardkivikillustik -45%)	5 cm
Killustikust alus fr. 16/32, kiilumismeetodil	20 cm
Dreenkiht Tm_115	min 20 cm
Täitepinnas Tm_90	min 15 cm

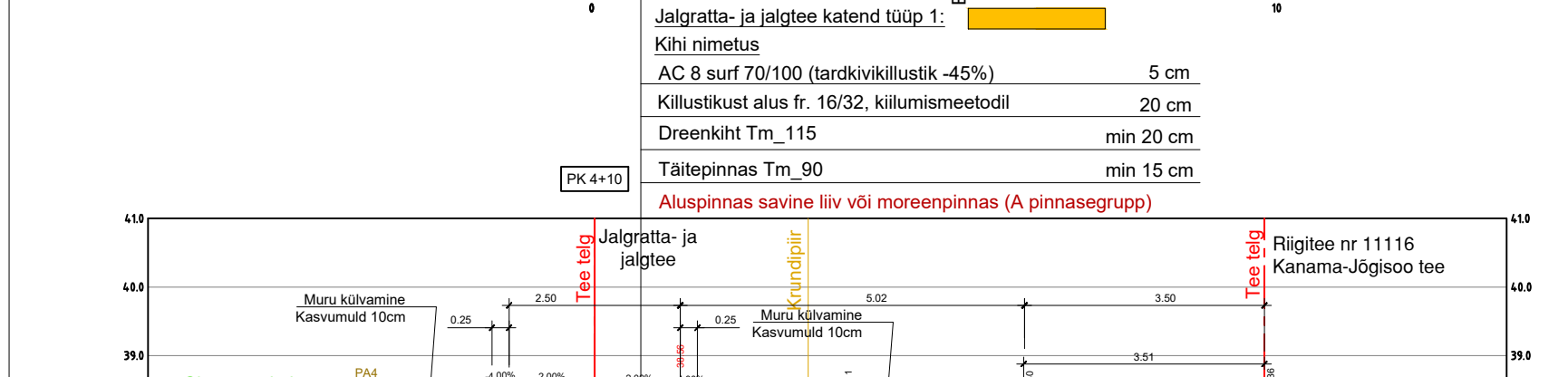
Aluspinnas savine liiv või moreenpinnas (A pinnasegrupp)



**Jalgratta- ja jalgteed katend tüüp 1:**

Kihi nimetus	
AC 8 surf 70/100 (tardkivikillustik -45%)	5 cm
Killustikust alus fr. 16/32, kiilumismeetodil	20 cm
Dreenkiht Tm_115	min 20 cm
Täitepinnas Tm_90	min 15 cm

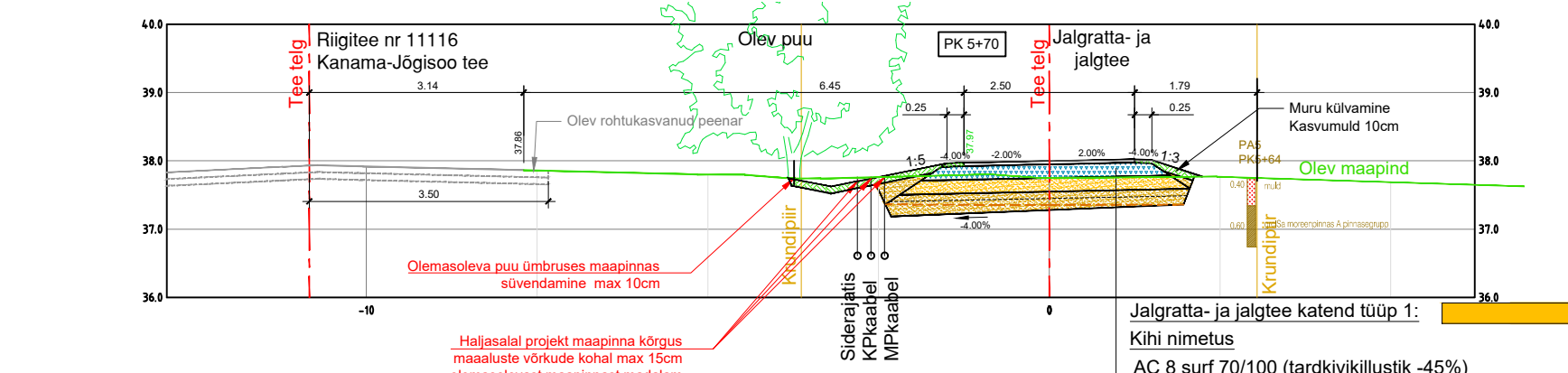
Aluspinnas savine liiv või moreenpinnas (A pinnasegrupp)



**Jalgratta- ja jalgteed katend tüüp 1:**

Kihi nimetus	
AC 8 surf 70/100 (tardkivikillustik -45%)	5 cm
Killustikust alus fr. 16/32, kiilumismeetodil	20 cm
Dreenkiht Tm_115	min 20 cm
Täitepinnas Tm_90	min 15 cm

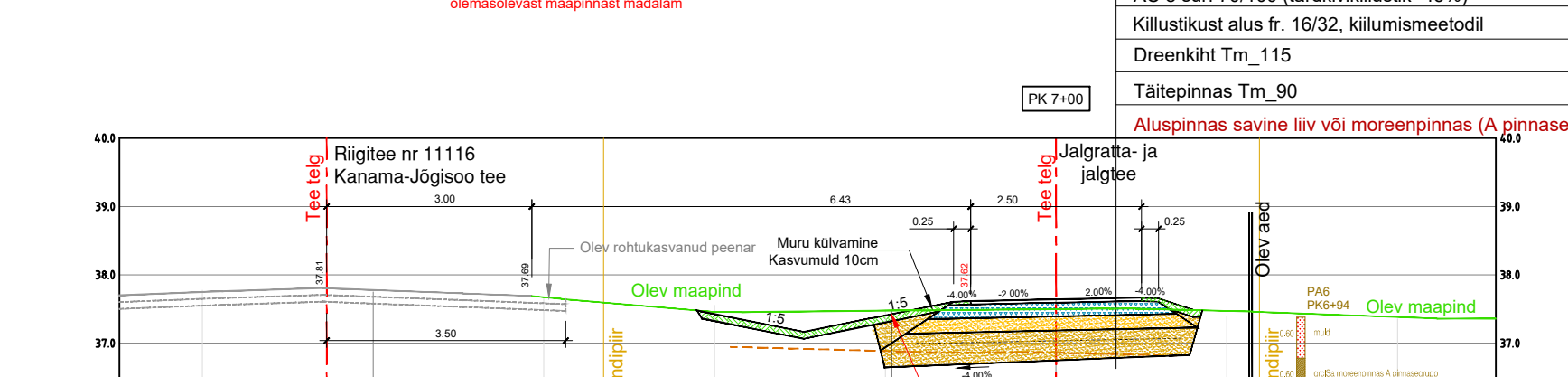
Aluspinnas savine liiv või moreenpinnas (A pinnasegrupp)



**Jalgratta- ja jalgteed katend tüüp 1:**

Kihi nimetus	
AC 8 surf 70/100 (tardkivikillustik -45%)	5 cm
Killustikust alus fr. 16/32, kiilumismeetodil	20 cm
Dreenkiht Tm_115	min 20 cm
Täitepinnas Tm_90	min 15 cm

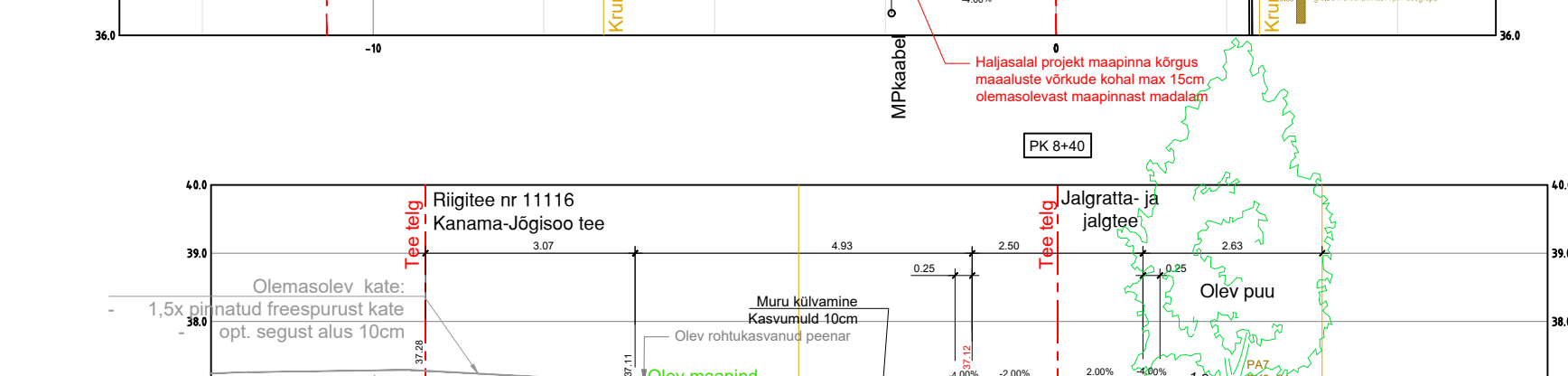
Aluspinnas savine liiv või moreenpinnas (A pinnasegrupp)



**Jalgratta- ja jalgteed katend tüüp 1:**

Kihi nimetus	
AC 8 surf 70/100 (tardkivikillustik -45%)	5 cm
Killustikust alus fr. 16/32, kiilumismeetodil	20 cm
Dreenkiht Tm_115	min 20 cm
Täitepinnas Tm_90	min 15 cm

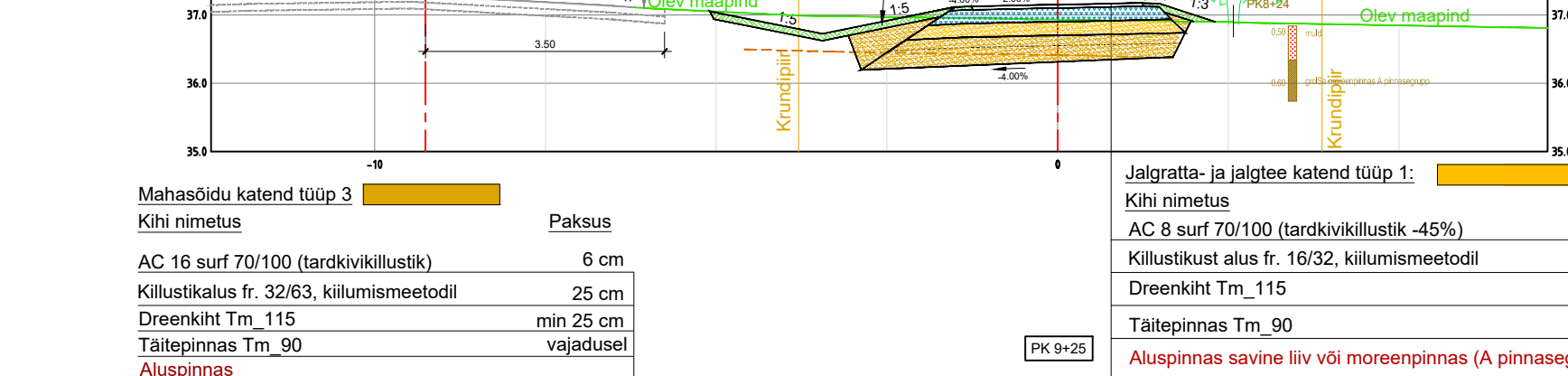
Aluspinnas savine liiv või moreenpinnas (A pinnasegrupp)



**Jalgratta- ja jalgteed katend tüüp 1:**

Kihi nimetus	
AC 8 surf 70/100 (tardkivikillustik -45%)	5 cm
Killustikust alus fr. 16/32, kiilumismeetodil	20 cm
Dreenkiht Tm_115	min 20 cm
Täitepinnas Tm_90	min 15 cm

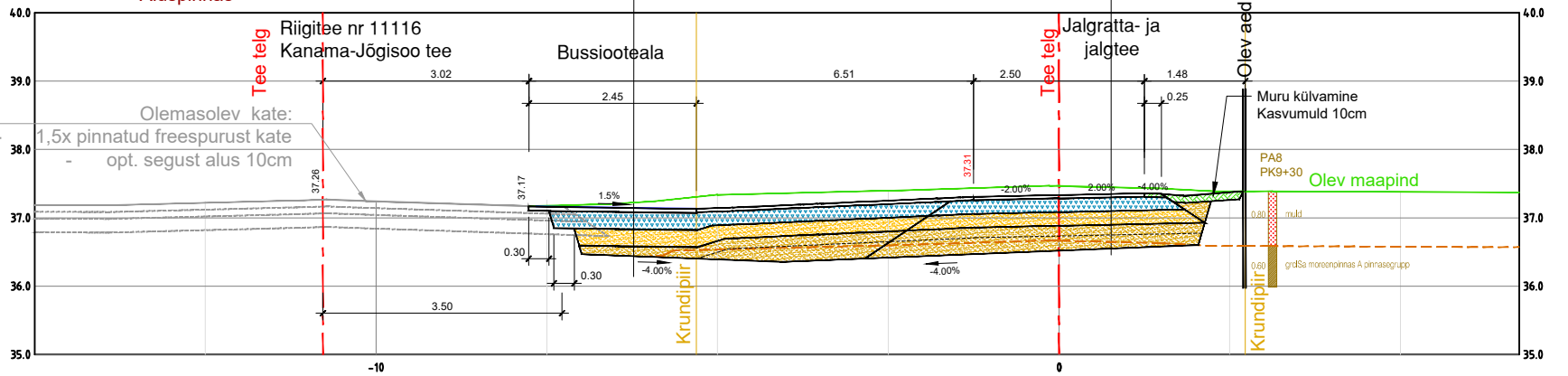
Aluspinnas savine liiv või moreenpinnas (A pinnasegrupp)



**Jalgratta- ja jalgteed katend tüüp 1:**

Kihi nimetus	
AC 8 surf 70/100 (tardkivikillustik -45%)	5 cm
Killustikust alus fr. 16/32, kiilumismeetodil	20 cm
Dreenkiht Tm_115	min 20 cm
Täitepinnas Tm_90	min 15 cm

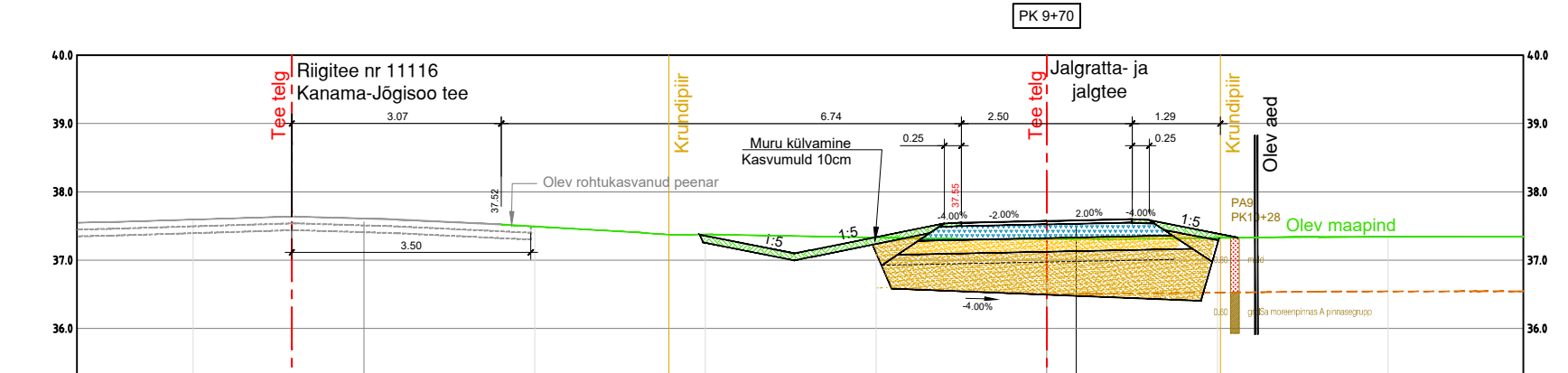
Aluspinnas savine liiv või moreenpinnas (A pinnasegrupp)



**Jalgratta- ja jalgteed katend tüüp 1:**

Kihi nimetus	
AC 8 surf 70/100 (tardkivikillustik -45%)	5 cm
Killustikust alus fr. 16/32, kiilumismeetodil	20 cm
Dreenkiht Tm_115	min 20 cm
Täitepinnas Tm_90	min 15 cm

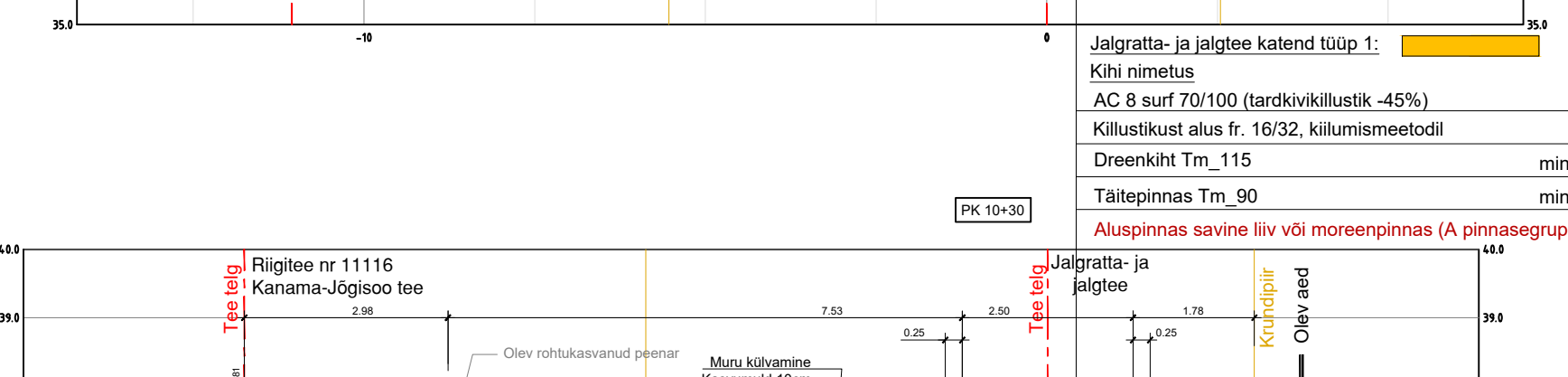
Aluspinnas savine liiv või moreenpinnas (A pinnasegrupp)



**Jalgratta- ja jalgteed katend tüüp 1:**

Kihi nimetus	
AC 8 surf 70/100 (tardkivikillustik -45%)	5 cm
Killustikust alus fr. 16/32, kiilumismeetodil	20 cm
Dreenkiht Tm_115	min 20 cm
Täitepinnas Tm_90	min 15 cm

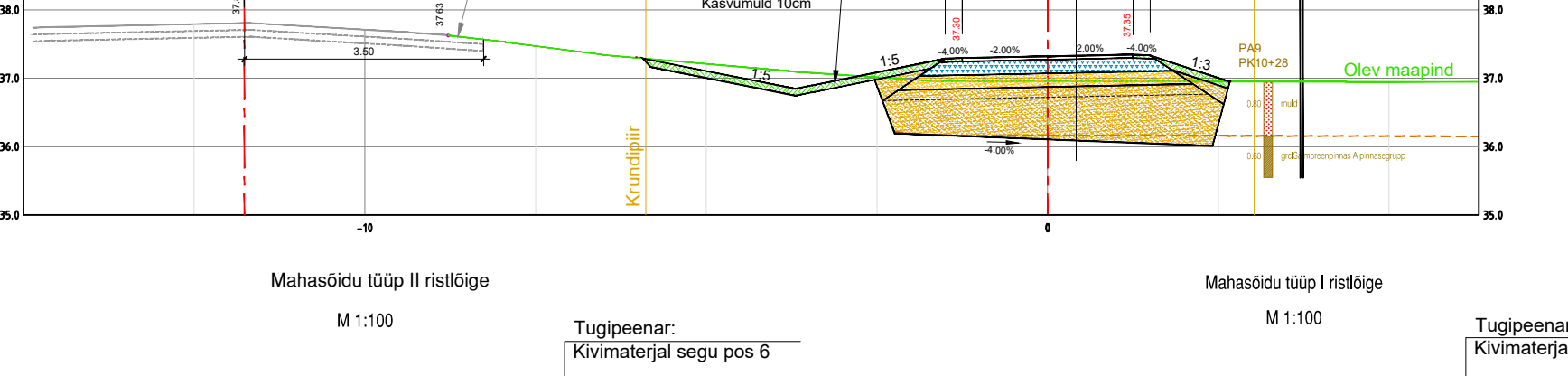
Aluspinnas savine liiv või moreenpinnas (A pinnasegrupp)



**Jalgratta- ja jalgteed katend tüüp 1:**

Kihi nimetus	
AC 8 surf 70/100 (tardkivikillustik -45%)	5 cm
Killustikust alus fr. 16/32, kiilumismeetodil	20 cm
Dreenkiht Tm_115	min 20 cm
Täitepinnas Tm_90	min 15 cm

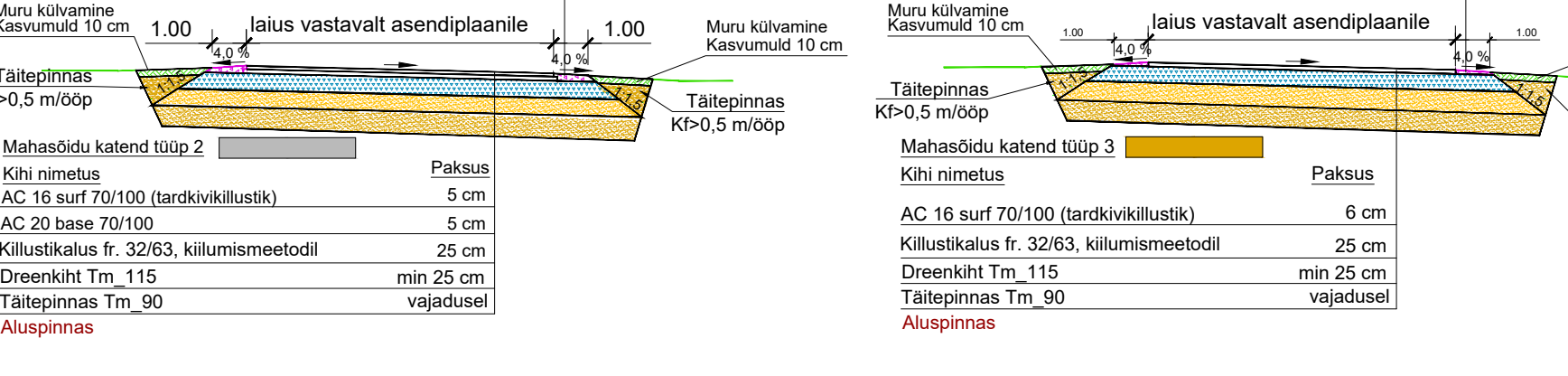
Aluspinnas savine liiv või moreenpinnas (A pinnasegrupp)



**Mahasõidu katend tüüp 2:**

Kihi nimetus	Paksus
AC 16 surf 70/100 (tardkivikillustik)	5 cm
AC 20 base 70/100	5 cm
Killustikalus fr. 32/63, kiilumismeetodil	25 cm
Dreenkiht Tm_115	min 25 cm
Täitepinnas Tm_90	vajadusel

Aluspinnas



**Mahasõidu katend tüüp 3:**

Kihi nimetus	Paksus
AC 16 surf 70/100 (tardkivikillustik)	6 cm
Killustikalus fr. 32/63, kiilumismeetodil	25 cm
Dreenkiht Tm_115	min 25 cm
Täitepinnas Tm_90	vajadusel

Aluspinnas



**Mahasõidu katend tüüp 3:**

Kihi nimetus	Paksus
AC 16 surf 70/100 (tardkivikillustik)	6 cm
Killustikalus fr. 32/63, kiilumismeetodil	25 cm
Dreenkiht Tm_115	min 25 cm
Täitepinnas Tm_90	vajadusel

Aluspinnas



MAJANDATUS	MAJANDATUSE KIRJELDUS	TEOSTAS	KUUPÄEV
TELLIA	Saue Vallavalitsus	TO Projekt	TO Projekt OÜ Tel +372 5661 9995 e-post info@toprojekt.ee
TÖÖ NIMETUS	Saue vallas Jõgisoo külas riigitee 11116 Kanama-Jõgisoo km 2,29-3,35 jalgratta- ja jalgteed põhiprojekti koostamine	PROJEKTAANT	P. Okk 10.01.2024
JOONISE NIMETUS	Ristõidõid	KONTROLLIAJ	H. Toom 10.01.2024
		PROJEKTEERIAJ	P. Okk 10.01.2024
TÖÖ NR	KÕITE NR	STAADIUM	OBJEKTI NR
23012		PP	TL-6-01
			MOÕTKAVA
			1:100
			FAIL
			23012_PP_TL.dwg