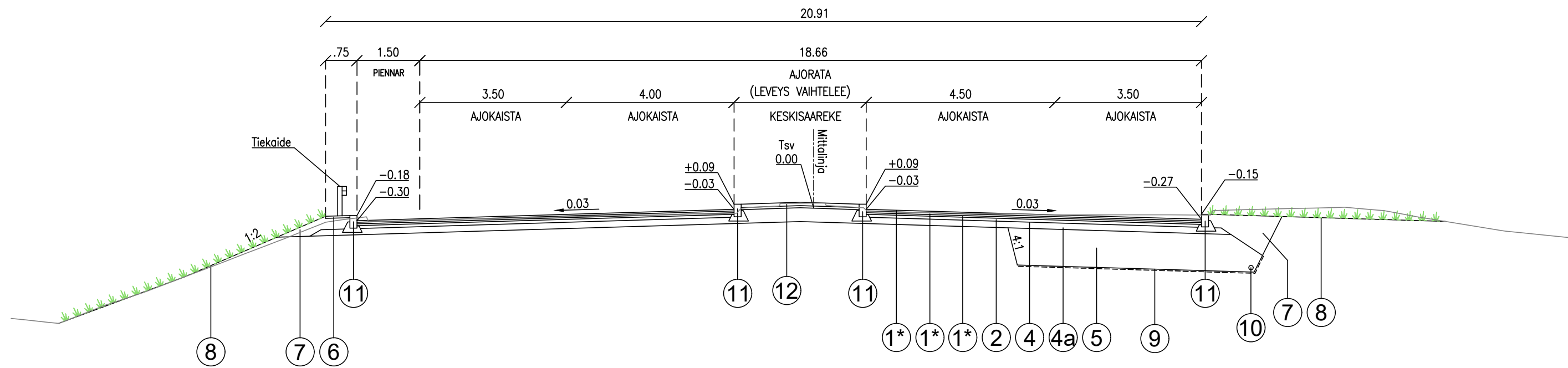
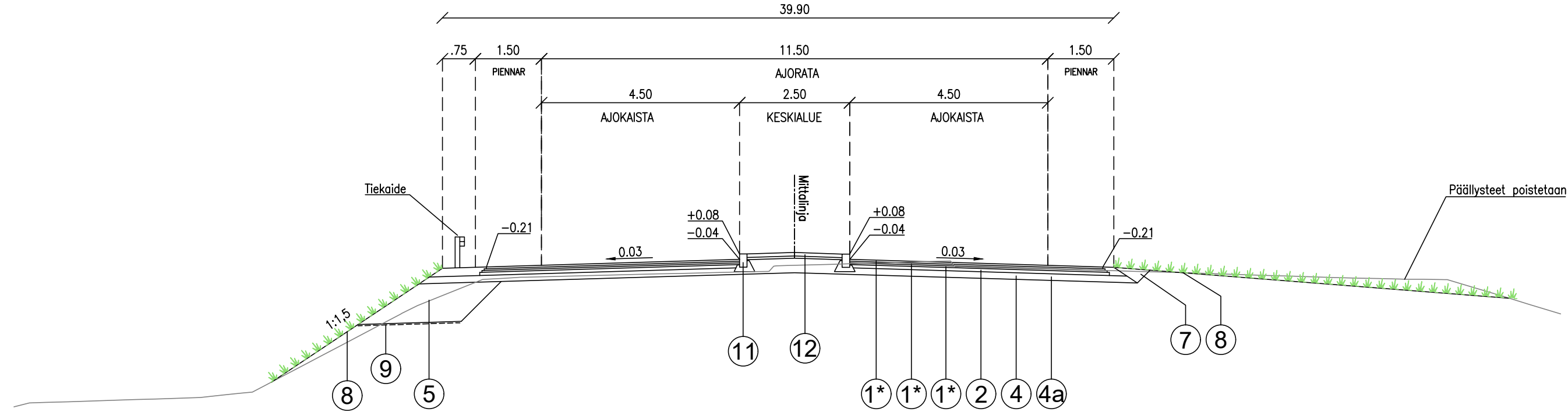


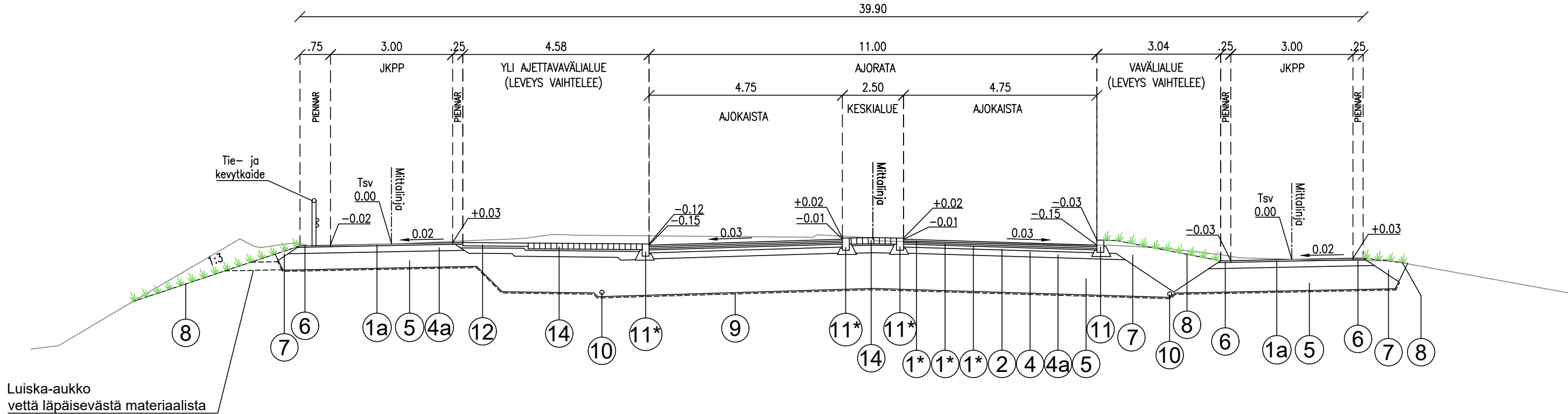
VAASANTIE (K1)
 TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 1:100
 PL 100



VAASANTIE (K1)
 TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 1:100
 PL 200

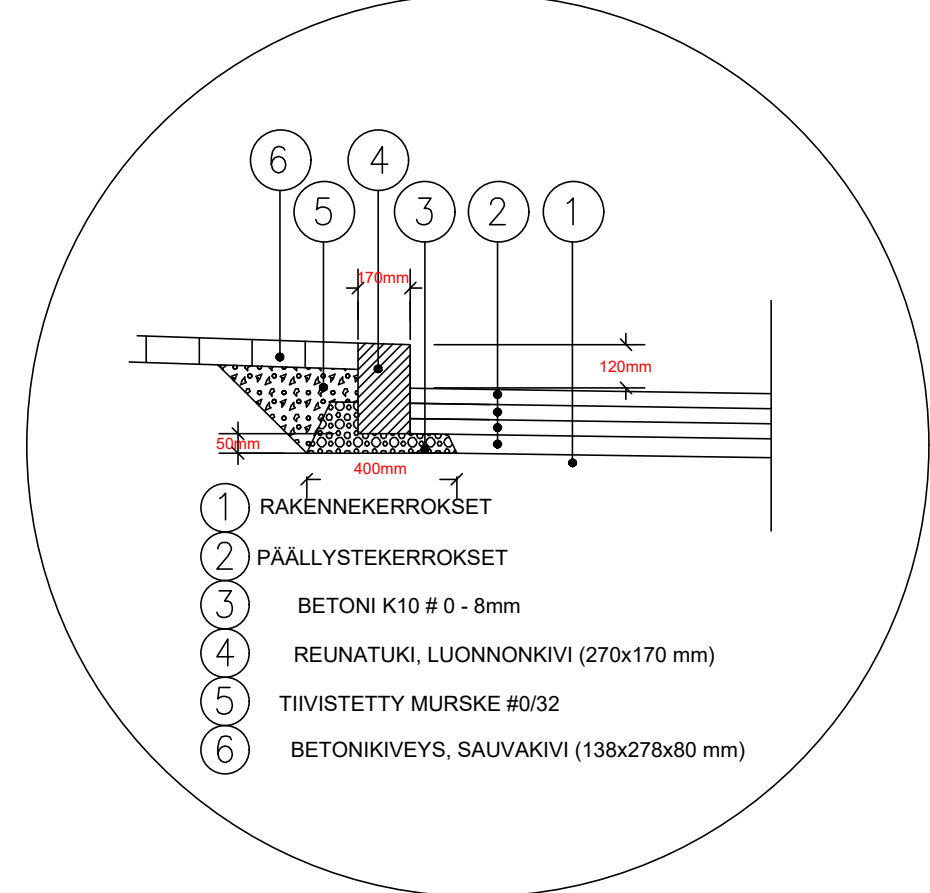


VAASANTIE (K1)
 TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 1:100
 PL 350



KL2, VAATIVUUSLUOKKA V2 / R2		AR		JKPP		HUOM!
KL6, VAATIVUUSLUOKKA K1		PAKSUUS (mm)				
NRO	NIMITYS	MATERIAALI	Alusrakenneluokka			
			tH	tH	tE	
1*	Kulutuskerros	AB16	120	-	-	
1a	Kulutuskerros	AB11	-	40	40	
2	Kulutuskerros	ABK 31	70	-	-	
4	Profilointikerros	KaM 0/32				
4a	Sitomaton kantava kerros	KaM 0/45	150	150	150	
5	Jakava kerros	KaM 0/90	880	570	400	Jakava ja suodatinkerros
6	Piennartäyte	KaM 0/16	-			
7	Luiskatäyte					Leikkausosuuksilta kelpaavat massat
8	Verhous					Ympäristösuunnitelman mukaan
9	Suodatinkangas	N3				
10	Salaoja	110M SN8				
11*	Graniittinen reunakivi	S170 h=120mm				Asennus InfraRYL 22110.3 mukaisesti
12	Betonikiveys, harmaa					Asennus InfraRYL 214311 mukaisesti
13	Maapenger					Leikkausosuuksilta kelpaavat massat
14	Graniitti nupukiveys					Asennus InfraRYL 214323 mukaisesti
Päällysrakenteen kokonaispaksuus			1220	960	590	
*Kulutuskerros AB16, 3 x 40mm kerrosta						
*Reunakivi h=30mm, yliajettavat osuudet						

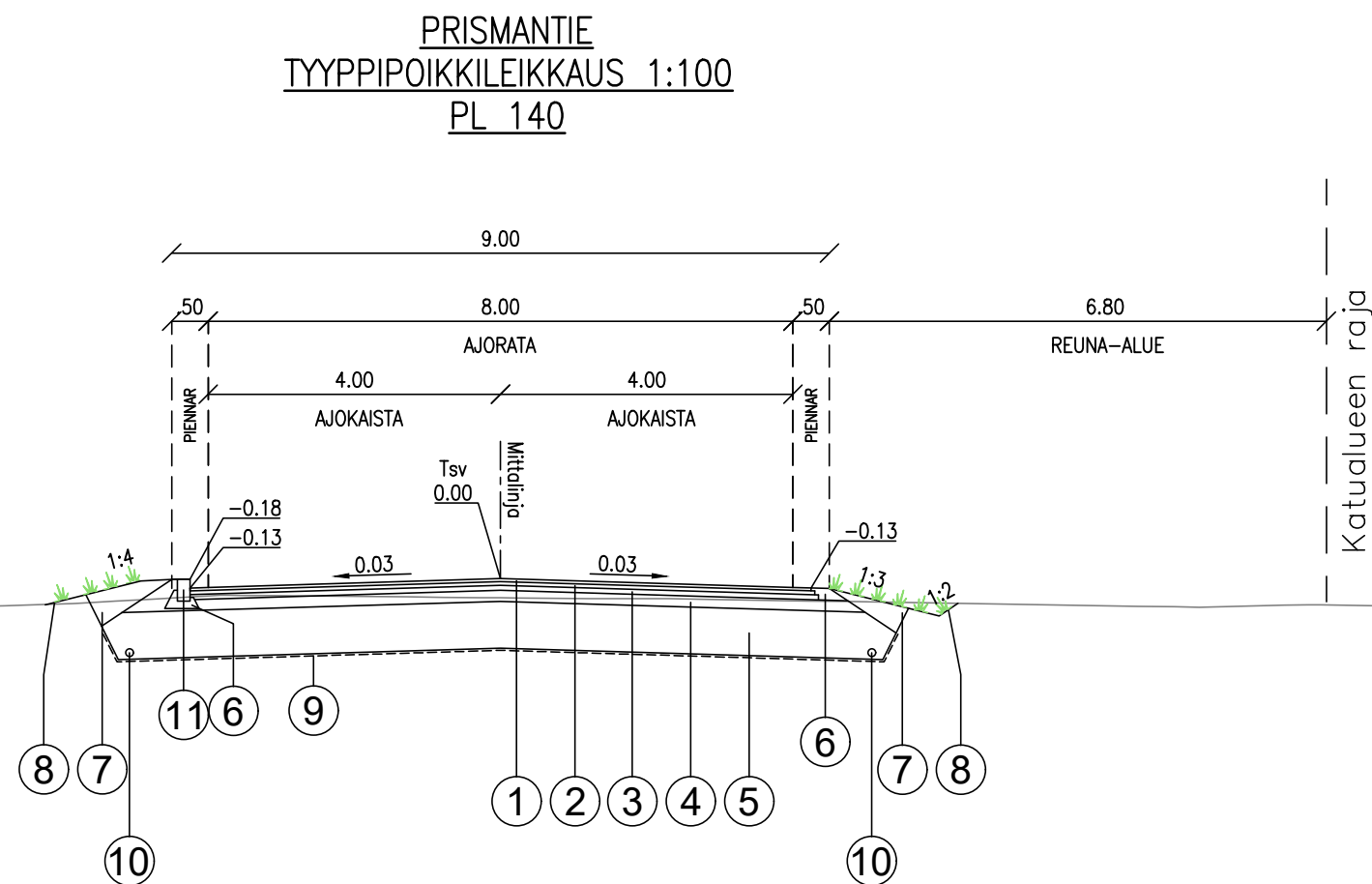
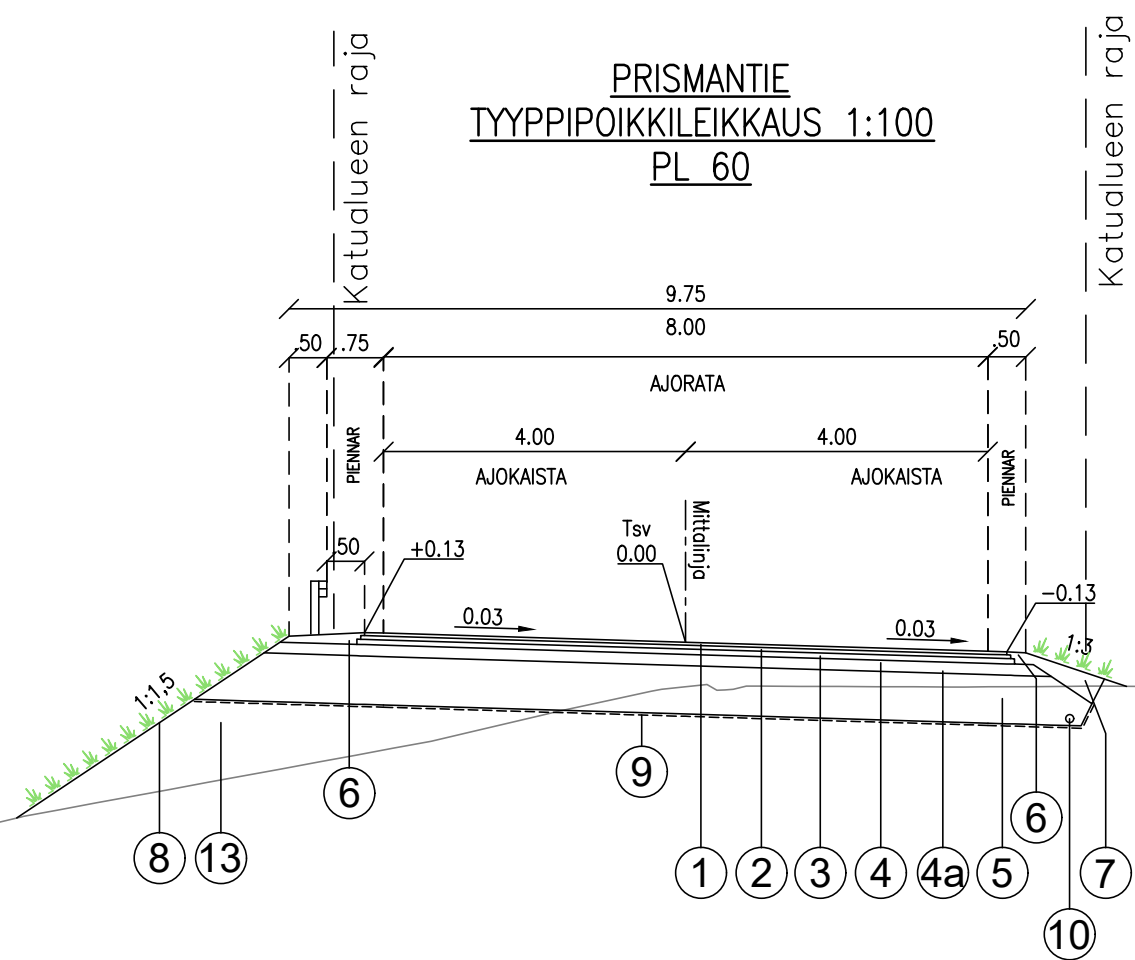
DET 1:
 REUNATUKI



25.5.2026
 KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ ETRS-GK23, KORKEUSJÄRJESTELMÄ N2000

Vt 8 parantaminen Kokkolan keskusta
 Vaasantie (K1)
 KATUSUUNNITELMA
 Tyypipoikkileikkaus

KOKKOLAN KAUPUNKI KARLEBY STAD	MUUTOS ANDRINGS PIHITTÄNYT RITAD SUUNNITELLUT PLANERAD TARKISTANUT GRANSKAD		
	HYVÄKSYNYT GODKÄND VÄRSTÄNUT FASTSTÄLLD		
KAUPUNKIYMPÄRISTÖ STADSMLJÖ KAUPUNKISUUNNITTELU PLANERING	MITTAKAAVA SKALA 1: 100		
KAUPPATORI 5, 67100 KOKKOLA, PL 43, 67101 KOKKOLA Puhelinväide (06) 8289 111, www.kokkola.fi	PIIR. RITN. N ^o 5231-b3		



KL3, VAATIVUUSLUOKKA V3			AR	HUOM!
NRO	NIMITYS	MATERIAALI	PAKSUUS (mm)	
			Alusrakenneluokka	
			tH	
1	Kulutuskerros	AB16	40	
2	Kulutuskerros	AB 22	50	
3	Kulutuskerros	ABK 31	70	
4	Profiloitinkerros	KaM 0/32		
4a	Sitomaton kantava kerros	KaM 0/45	150	
5	Jakava kerros	KaM 0/90	640	Yhdistetty jakava ja suodatinkerros
6	Piennartäyte	KaM 0/16		
7	Luiskatäyte			Leikkausosuuksilta kelpaavat massat
8	Verhous			Ympäristösuunnitelman mukaan
9	Suodatinkangas	N3		
10	Salaoja	110M SN8		
11	Graniittinen reunakivi	S170 h=120mm		Asennus InfraRYL 22110.3 mukaisesti
12	Betonikiveys, harmaa			Asennus InfraRYL 214311 mukaisesti
13	Maapenger			Leikkausosuuksilta kelpaavat massat
Päällysrakenteen kokonaispaksuus			950	

25.5.2026
KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ ETRS-GK23, KORKEUSJÄRJESTELMÄ N2000

Vt 8 parantaminen Kokkolan keskusta
Prismantie (K3)
KATUSUUNNITELMA
Tyypipoikkileikkaus



KOKKOLAN KAUPUNKI
KARLEBY STAD

KAUPUNKIYMPÄRISTÖ
STADSMILJÖ

KAUPUNKISUUNNITTELU
PLANERING

KAUPPATORI 5, 67100 KOKKOLA, PL 43, 67101 KOKKOLA
Puhelinvaihte (06) 8289 111, www.kokkola.fi

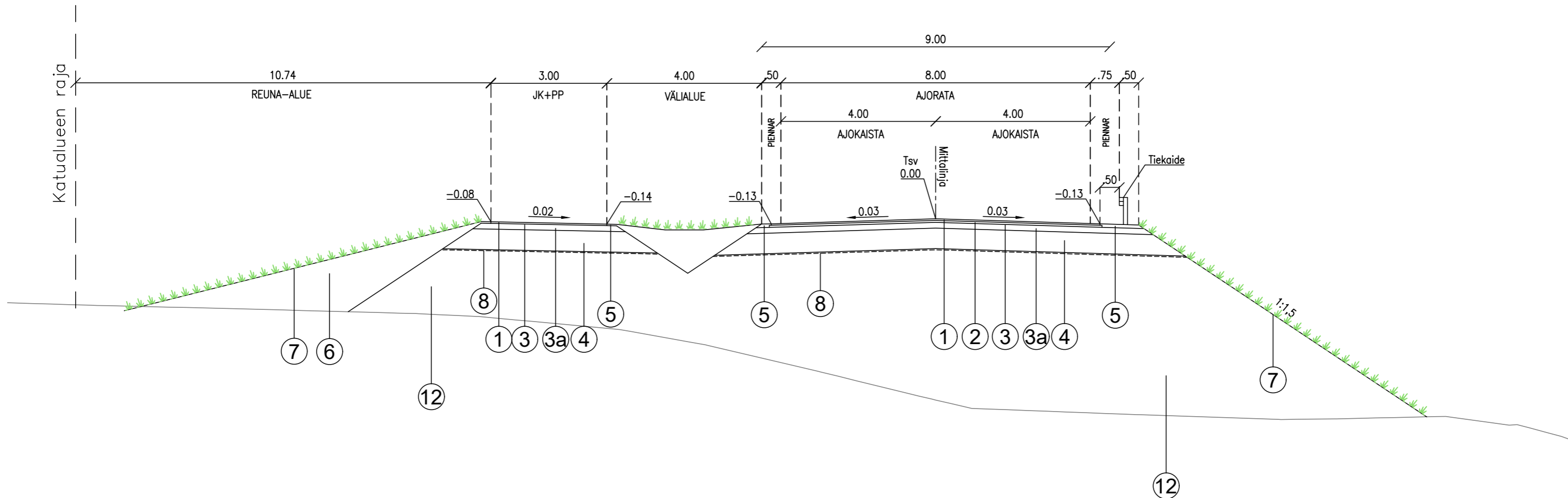
MUUTOS ÄNDRING		
PIIRTÄNYT RITAD		
SUUNNITELLUT PLANERAD		
TARKISTANUT GRANSKAD		
HYVÄKSYNYT GODKÄND		
VÄRHISTANUT FASTSTÄLLD		

MITTAKAAVA
SKALA 1: 100

PIIR.
RITN. № 5231-b6

KOSILANPOLKU (K4)
 TYYPIPOIKKILEIKKAUS 1:100
 PL 70

K18J



KL4, VAATIVUUSLUOKKA R3 / V4		AR		JKPP	
KL6, VAATIVUUSLUOKKA K1		PAKSUUS (mm)		HUOM!	
NRO	NIMITYS	MATERIAALI	Alusrakenneluokka		
			tH	tH	
1	Kulutuserros	AB16	40		
1a	Kulutuserros	AB 11		40	
2	Kulutuserros	AB 22	50		
3	Profilointikerros	KaM 0/32			
3a	Sitomaton kantava kerros	KaM 0/45	150	150	
4	Jakava kerros	KaM 0/90	530	570	Yhdistetty jakava ja suodatinkerros
5	Piennartäyte	KaM 0/16			
6	Luiskatäyte				Leikkausosuuksilta kelpaavat massat
7	Verhous				Ympäristösuunnitelman mukaan
8	Suodatinkangas	N3			
9	Salaoja	110M SN8			
10	Graniittinen reunakivi	S170 h=120mm			Asennus InfraRYL 22110.3 mukaisesti
11	Betonikiveys, harmaa				Asennus InfraRYL 214311 mukaisesti
12	Maapenger				Leikkausosuuksilta kelpaavat massat
Päällysrakenteen kokonaispaksuus			770	760	

25.5.2026

KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ ETRS-GK23, KORKEUSJÄRJESTELMÄ N2000

Vt 8 parantaminen Kokkolan keskusta
 Kosilanpolku (K4) ja K18J
 KATUSUUNNITELMA
 Tyypipoikkileikkaus



KOKKOLAN KAUPUNKI
 KARLEBY STAD

KAUPUNKIYMPÄRISTÖ
 STADSMILJÖ

KAUPUNKISUUNNITTELU
 PLANERING

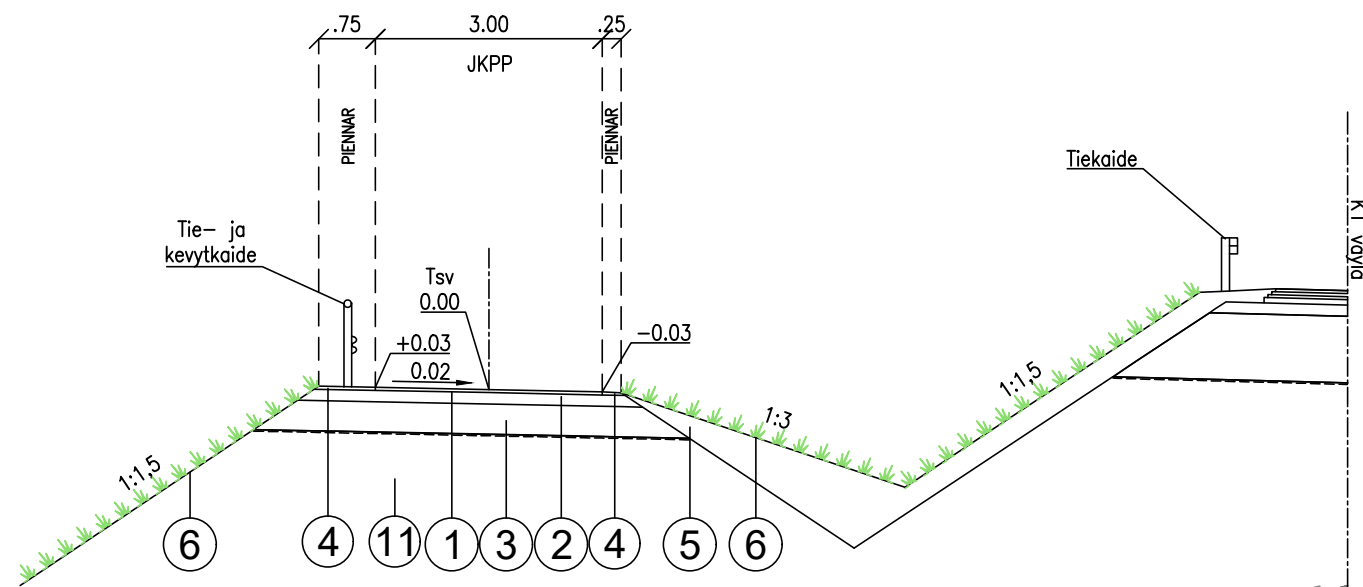
KAUPPATORI 5, 67100 KOKKOLA, PL 43, 67101 KOKKOLA
 Puhelinväihde (06) 8289 111, www.kokkola.fi

MUUTOS ÄNDRING		
PIIRTÄNYT RITAD		
SUUNNITELLUT PLANERAD		
TARKISTANUT GRANSKAD		
HYVÄKSYNYT GODKÄND		
VAHVISTANUT		
FASTSTÄLLD		

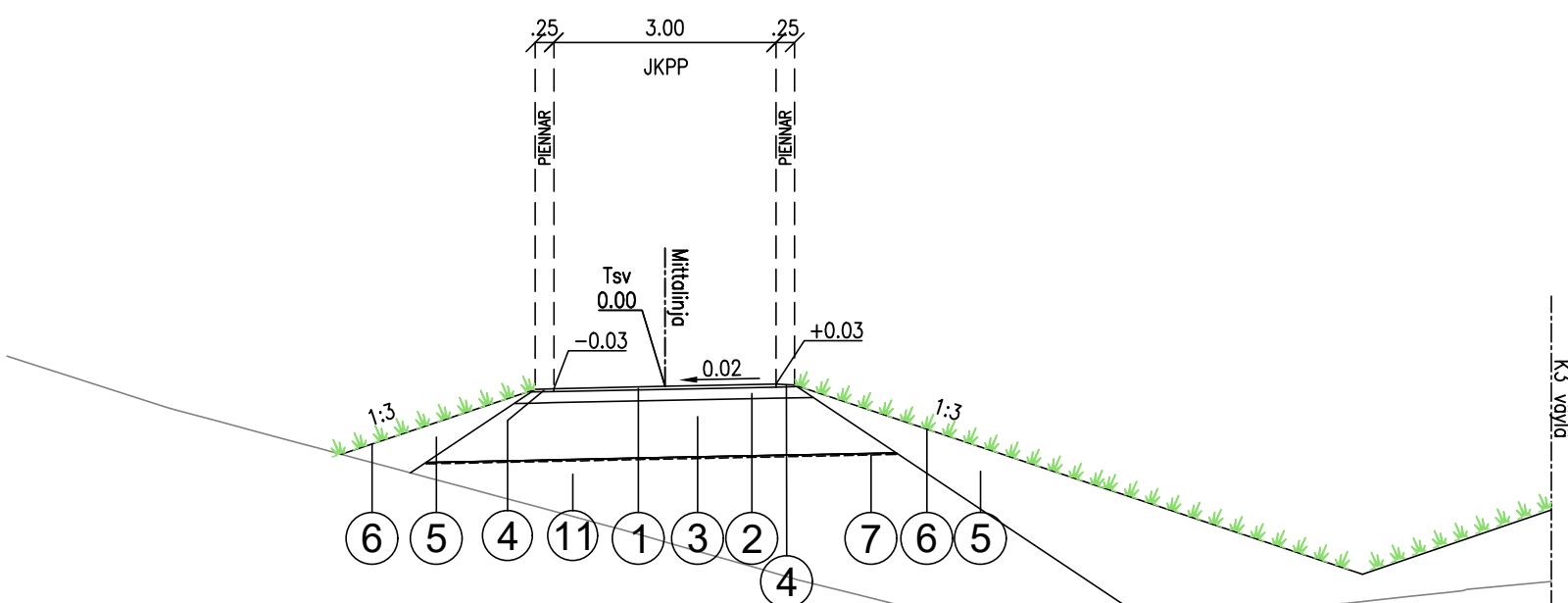
MITTAKAAVA
 SKALA 1: 100

PIIR.
 RITN. № 5231-b9

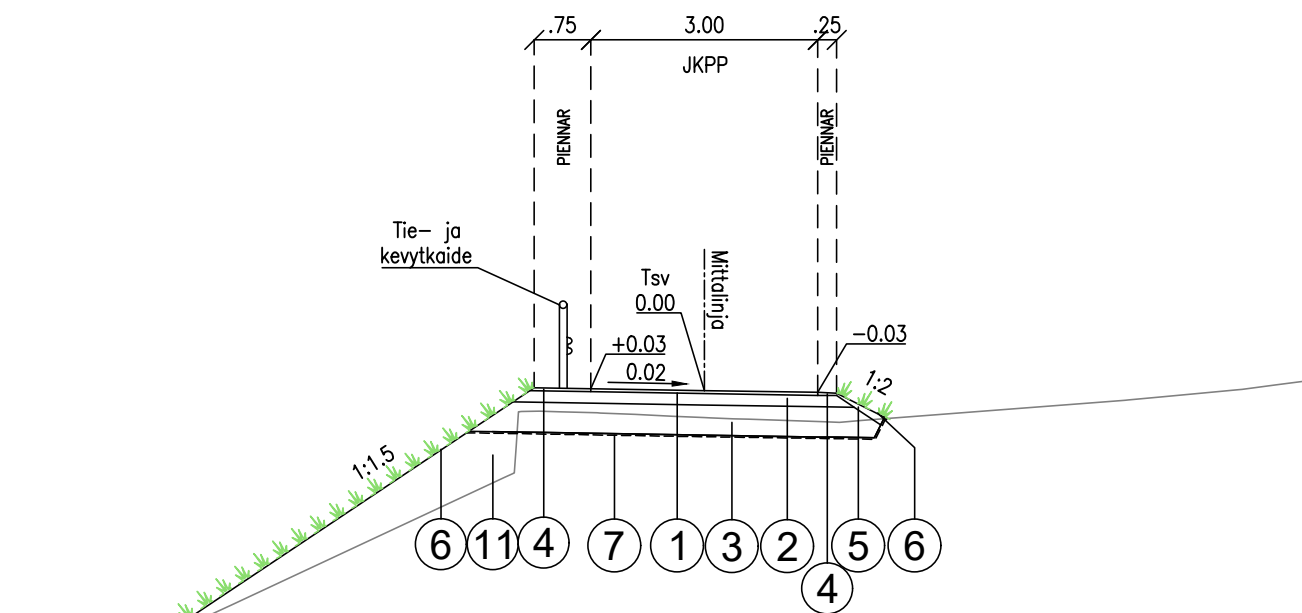
K1J
TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 1:100
PL 480



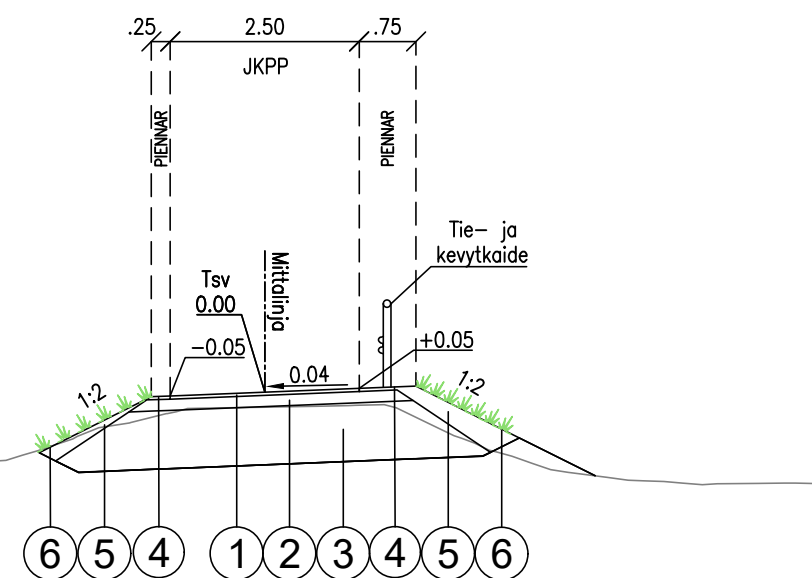
K3J
TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 1:100
PL 220



K4J
TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 1:100
PL 40



K22J
TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 1:100
PL 6



KL6, VAATIVUUSLUOKKA K1			JKPP		HUOM!
NRO	NIMITYS	MATERIAALI	PAKSUUS (mm)		
			Alusrakenneluokka		
			tH		
1	Kulutuskerros	AB11	40		
2	Sitomaton kantava kerros	KaM 0/45	150		
3	Jakava kerros	KaM 0/90	770		Yhdistetty jakava ja suodatinkerros
4	Piennartäyte	KaM 0/16			
5	Luiskatäyte				Leikkausosuuksilta kelpaavat massat
6	Verhous				Ympäristösuunnitelman mukaan
7	Suodatinkangas	N3			
8	Salaoja	110M SN8			
9	Graniittinen reunakivi	S170 h=120mm			Asennus InfraRYL 22110.3 mukaisesti
10	Betonikiveys, harmaa				Asennus InfraRYL 214311 mukaisesti
11	Maapenger				Leikkausosuuksilta kelpaavat massat
12	Graniitti nupukiveys				Asennus InfraRYL 214323 mukaisesti
Päällysrakenteen kokonaispaksuus			960		yliajettavat osuudet

25.5.2026
 KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ ETRS-GK23, KORKEUSJÄRJESTELMÄ N2000

Vt 8 parantaminen Kokkolan keskusta
 K1J, K3J, K4J ja K22J
 KATUSUUNNITELMA
 Tyypipoikkileikkaus



KOKKOLAN KAUPUNKI
 KARLEBY STAD

KAUPUNKIYMPÄRISTÖ
 STADSMILJÖ
 KAUPUNKISUUNNITELU
 PLANERING

KAUPPATORI 5, 67100 KOKKOLA, PL 43, 67101 KOKKOLA
 Puhelinväihde (06) 8289 111, www.kokkola.fi

MUUTOS ÄNDRING		
PIIRTÄNYT RITAD		
SUUNNITELLUT PLANERAD		
TARKISTANUT GRANSKAD		
HYVÄKSYNYT GODKÄND		
VAHVISTANUT FASTSTÄLLD		

MITTAKAAVA
 SKALA 1: 100
 PIIR.
 RITN. N^o 5231-b16