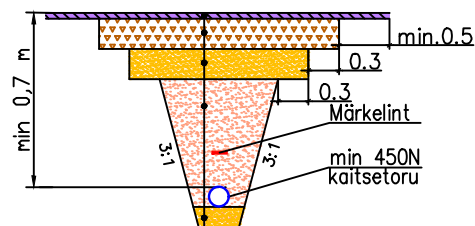
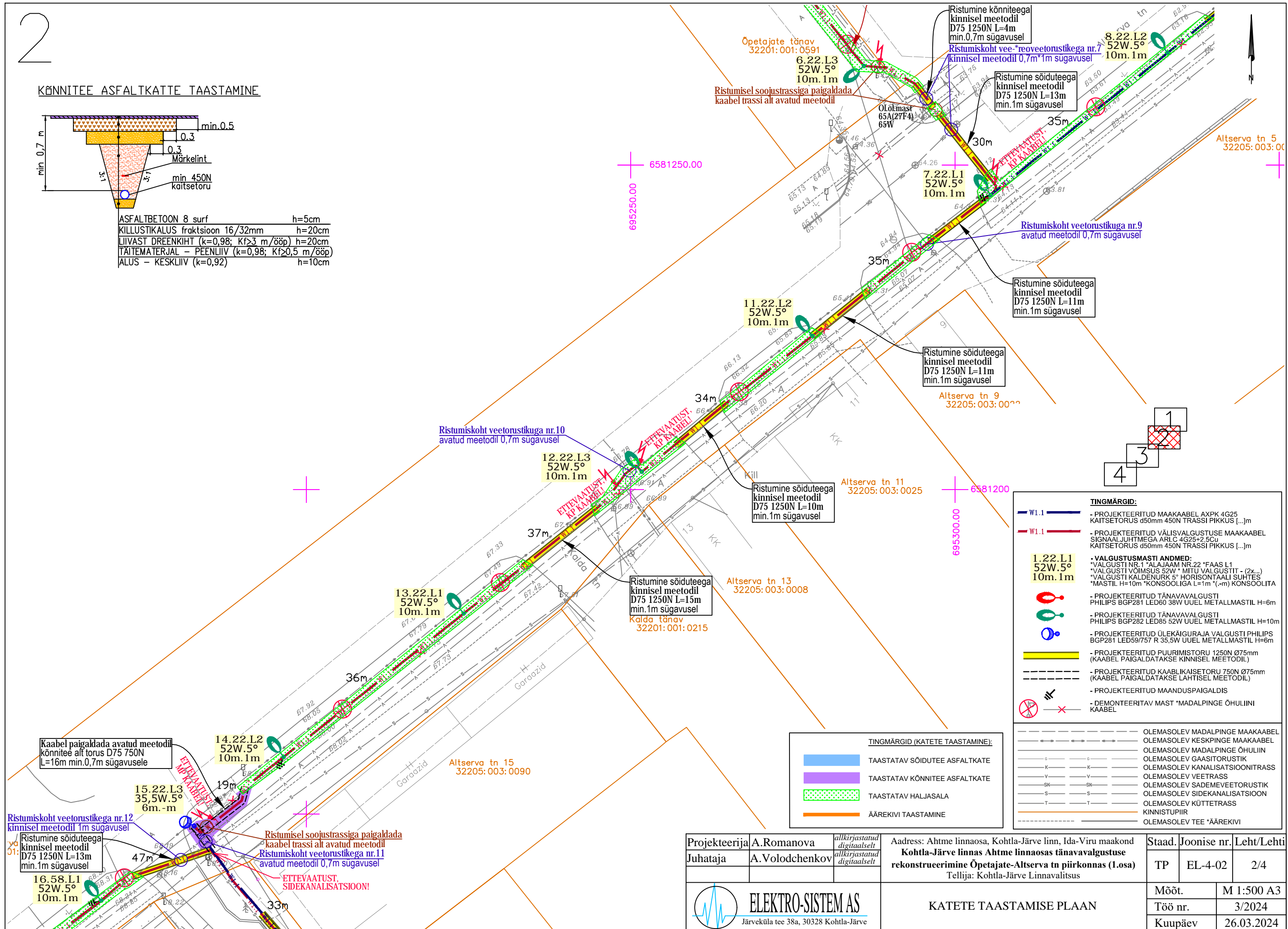


2

## KÖNNITEE ASFALTKATTE TAASTAMINE



ASFALTBETON 8 surf	h=5cm
KILLUSTIKALUS fraktsioon 16/32mm	h=20cm
LIIVAST DREENKIHT (k=0,98; Kf>3 m/ööp)	h=20cm
TAITEMATERJAL - PEENLIIV (k=0,98; Kf>0,5 m/ööp)	
ALUS - KESKLIIV (k=0,92)	h=10cm



TINGMÄRGID:	
	- PROJEKTEERITUD MAKAABEL AXPK 4G25 KAITSETORUS d50mm 450N TRASSI PIKKUS [...]m
	- PROJEKTEERITUD VÄLISVALGUSTUSE MAKAABEL SIGNAALJUHTMEGA ARLC 4G25+2.5Cu KAITSETORUS d50mm 450N TRASSI PIKKUS [...]m
	- VALGUSTUSMASTI ANDMED: *VALGUSTI NR.1 *ALAJAAM NR.22 *FAAS L1 *VALGUSTI VOIMSUS 52W* MITU VALGUSTIT - (2x...) *VALGUSTI KALDENURK 5° HORISONTAALI SUHTES *MASTIL H=10m *KONSOOLIGA L=1m *(-m) KONSOOLITA
	- PROJEKTEERITUD TÄNAVALGUSTI PHILIPS BGP281 LED60 38V UUEL METALLMASTIL H=6m
	- PROJEKTEERITUD TÄNAVALGUSTI PHILIPS BGP282 LED85 52W UUEL METALLMASTIL H=10m
	- PROJEKTEERITUD ÜLEKÄIGURAJA VALGUSTI PHILIPS BGP281 LED59/757 R 35,5W UUEL METALLMASTIL H=6m
	- PROJEKTEERITUD PUURIMISTORU 1250N Ø75mm (KAABEL PAIGALDATAKSE KINNISEL MEETODIL)
	- PROJEKTEERITUD KAABLIKAITSETORU 750N Ø75mm (KAABEL PAIGALDATAKSE LAHTISEL MEETODIL)
	- PROJEKTEERITUD MAANDUSPAIGALDIS
	- DEMONTEERITAV MAST *MADALPINGE ÕHULIINI KAABEL
	OLEMASOLEV MADALPINGE MAKAABEL
	OLEMASOLEV KESKPINGE MAKAABEL
	OLEMASOLEV MADALPINGE ÕHULIINI
	OLEMASOLEV GAASITORUSTIK
	OLEMASOLEV KANALISATSIOONITRASS
	OLEMASOLEV VEETRASS
	OLEMASOLEV SADEMEVEETORUSTIK
	OLEMASOLEV SIDEKANALISATSIOON
	OLEMASOLEV KÜTTETRASS
	KINNISTUPIIR
	OLEMASOLEV TEE *ÄÄREKIVI

TINGMÄRGID (KATETE TAASTAMINE):	
	TAASTATAV SÕIDUTE E ASFALTKATE
	TAASTATAV KÖNNITE E ASFALTKATE
	TAASTATAV HALJASALA
	ÄÄREKIVI TAASTAMINE

Projekteerija	A.Romanova	allkirjastatud digitaalselt	Aadress: Ahtme linnaosa, Kohtla-Järve linn, Ida-Viru maakond	Staad.	Joonise nr.	Leht/Lehti
Juhataja	A.Volodchenkov	allkirjastatud digitaalselt	Kohtla-Järve linnas Ahtme linnaosas tänavavalgustuse rekonstrueerimine Opetajate-Altserva tn piirkonnas (1.osa)			
Tellijä: Kohtla-Järve Linnavalitsus				TP	EL-4-02	2/4
 Järveküla tee 38a, 30328 Kohtla-Järve				Mööt.	M 1:500 A3	
				Töö nr.	3/2024	
				Kuupäev	26.03.2024	

KATETE TAASTAMISE PLAAN