

Dolgušev Sergei

From: Alo Kippar <Alo.Kippar@transpordiamet.ee>
Sent: kolmapäev, 26. oktoober 2022 12:16
To: Dolgušev Sergei
Cc: kaido.ivask@grk.ee; siim.joesaar@grk.ee; helari.rahnik@grk.ee; tauri@lindvill.ee; tonis@lindvill.ee
Subject: RE: ELA085 sidetrassi ümbertöstmise 56701:001:0409 kinnistul, Vööbu küla, Paide linn, Järva maakond

Tere
Kooskõlastatud

Lembit-Alo Kippar
Projektijuht
Transpordiamet

From: Dolgušev Sergei <Sergei.Dolgusev@connecto.ee>
Sent: Tuesday, October 25, 2022 3:07 PM
To: Alo Kippar <Alo.Kippar@transpordiamet.ee>
Cc: kaido.ivask@grk.ee; siim.joesaar@grk.ee; helari.rahnik@grk.ee; tauri@lindvill.ee; tonis@lindvill.ee
Subject: RE: ELA085 sidetrassi ümbertöstmise 56701:001:0409 kinnistul, Vööbu küla, Paide linn, Järva maakond

Tere

Saadan täiendatud projekti.

Lugupidamisega

Sergei Dolgušev
insener-projekteerija
AS Connecto Eesti
tel. +372 507 9540



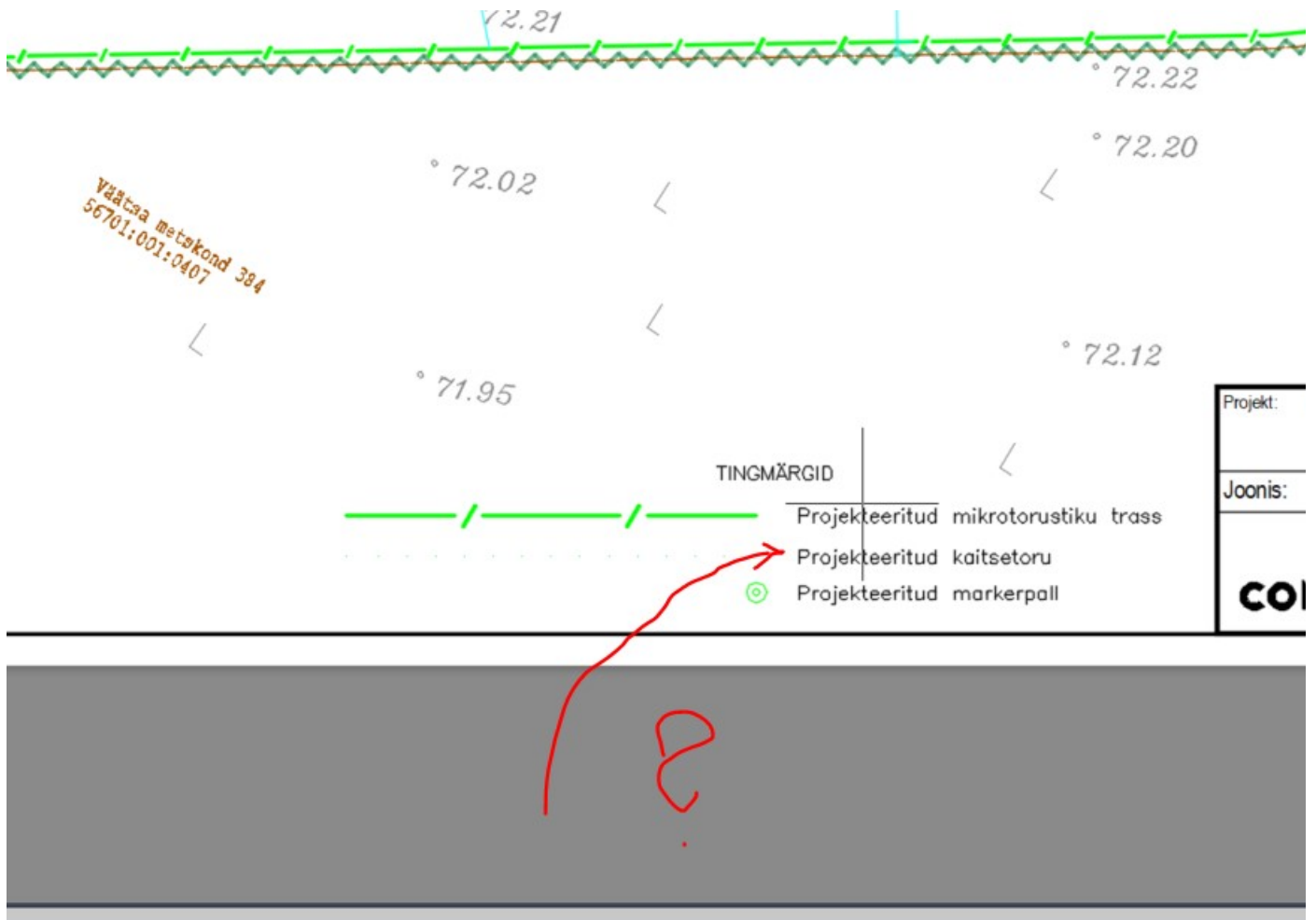
CONNECTO

From: Alo Kippar <Alo.Kippar@transpordiamet.ee>
Sent: Monday, October 17, 2022 3:58 PM
To: Dolgušev Sergei <Sergei.Dolgusev@connecto.ee>
Cc: kaido.ivask@grk.ee; siim.joesaar@grk.ee; helari.rahnik@grk.ee; tauri@lindvill.ee; tonis@lindvill.ee
Subject: RE: ELA085 sidetrassi ümbertöstmise 56701:001:0409 kinnistul, Vööbu küla, Paide linn, Järva maakond

Tere
Palun lähtuda meie tehnovõrkude spetsialisti kirjust ja esitada dokumendid vastavalt sellele :

Tere

Lisada plaanile multitoru tugevused (vt allolevat pilti seal kaitsetoru?). Tulenevalt TRAM nõuete tabelist ristumisel teega min sügavus ikka 1,5m, mitte 1,2m ja lisada asendiplaanile ka puurimiskaevikute asukohad. Puudu seletuskiri. Lisada IKÕ plaan (vormistada vastavalt TRAM nõuetele).



Tervitades
Elliko

Lembit-Alo Kippar
Projektijuht
Transpordiamet

From: Dolgušev Sergei <Sergei.Dolgusev@connecto.ee>

Sent: Friday, October 14, 2022 9:41 AM

To: Alo Kippar <Alo.Kippar@transpordiamet.ee>

Cc: kaido.ivask@grk.ee; siim.joesaar@grk.ee; helari.rahnik@grk.ee; tauri@lindvill.ee; tonis@lindvill.ee

Subject: RE: ELA085 sidetrassi ümbertõstmise 56701:001:0409 kinnistul, Vööbu küla, Paide linn, Järva maakond

Tere

Saadan korrigeeritud plaani.
Multitoru survetugevus on 2000N.

Lugupidamisega

Sergei Dolgušev
insener-projekterija
AS Connecto Eesti



From: Alo Kippar <Alo.Kippar@transpordiamet.ee>

Sent: Thursday, October 13, 2022 9:32 AM

To: Dolgušev Sergei <Sergei.Dolgusev@connecto.ee>

Cc: kaido.ivask@grk.ee; siim.joesaar@grk.ee; helari.rahnik@grk.ee; tauri@lindvill.ee; tonis@lindvill.ee

Subject: RE: ELA085 sidetrassi ümbertöstmise 56701:001:0409 kinnistul, Vööbu küla, Paide linn, Järva maakond

Tere

Mis on multitoru survetugevus? Korrigeerida vastavalt TRAM nõuetele: tehnovõrk tuleb planeerida võimalikul teemaa piiri lähedusse, tee konstruktsioonist (s.o. muldkeha, kraavid, teerajatised jne) võimalikult kaugemale. Uue trassi asukohale vajalik IKÕ plaan. Sügavus ja multitoru tugevus vastavalt tabelile 1:

Tabel 1

Näitajad teemaale paigaldamisel	Tehnovõrk	Kaablikanalisatsioon, siidekaabel või elektrikaabel kuni 110 kV	Elektrikaabel 110 kV+ või gaasitorustik	Kanalisatsioonitorustik või kaugkütetorusik	Veetorusik	Maa- ja sademevee torustik
Vähim sügavus riigi põhimaantee või arendushuviga tee katte ja mulde all	2,2 m	2,2 m	2,2 m	2,2 m	2,2 m	x
Vähim sügavus tugi- või kõrvalmaantee katte ja mulde all	1,5 m	1,5 m	1,5 m	külmumispiir, kuid mitte vähem kui 1,5 m	1,8	x
Kaitsetoru tee mulde all või ristumisel teega või kraaviga teemaal (survetugevus/rõngasjäikus)	1250 N/16 kN/m ²	1250 N/16 kN/m ²	1250 N/16 kN/m ²	1250 N/16 kN/m ²	1250 N/16 kN/m ²	1250 N/16 kN/m ²
Kaitsetoru teemaal, v.a. mulde all ja ristumisel teega või kraaviga (survetugevus/rõngasjäikus)	750 N/8 kN/m ²	750 N/8 kN/m ²	750 N/8 kN/m ²	750 N/8 kN/m ²	750 N/8 kN/m ²	750 N/8 kN/m ²
Vähim sügavus teemaal, mulde nõlvast kuni 1 m kaugusel	1,2 m**	ei ole lubatud	külmumispiir, kuid mitte vähem kui 1,2 m	1,8 m	x	x
Vähim sügavus teemaal, mulde nõlvast kaugemal kui 1 m või kraavi põhjas	1,0 m**	1,0 m	külmumispiir, kuid mitte vähem kui 1,0 m	1,8 m	x	x
Vähim sügavus teemaal ristumisel kraaviga, kraavi või muu vooluveekogu ning truubi põhjast	1,0 m	1,0 m	külmumispiir, kuid mitte vähem kui 1,0 m	1,8 m	x	x

Lembit-Alo Kippar

Projektijuht

Transpordiamet

From: Dolgušev Sergei <Sergei.Dolgusev@connecto.ee>

Sent: Wednesday, October 12, 2022 3:13 PM

To: Alo Kippar <Alo.Kippar@transpordiamet.ee>

Cc: kaido.ivask@grk.ee; siim.joesaar@grk.ee; helari.rahnik@grk.ee; tauri@lindvill.ee; tonis@lindvill.ee

Subject: ELA085 sidetrassi ümbertöstmise 56701:001:0409 kinnistul, Vööbu küla, Paide linn, Järva maakond

Tere

Saadan Vööbu külas, 2 Tallinn-Tartu-Võru-Luhamaa tee (56701:001:0409) kinnistul ELA085 sidetrassi ümbertöstmise lahenduse plaani seoses E263 Tallinn-Tartu-Võru-Luhamaa maantee Vööbu-Mäo teelõik km 68,0-85,0 ehitusega.

Palume Transpordiameti kooskõlastust.

Lugupidamisega

Sergei Dolgušev
insener-projekterija

AS Connecto Eesti
Tuisu 19
11314 Tallinn
sergei.dolgusev@connecto.ee
+372 507 9540
www.connecto.ee

