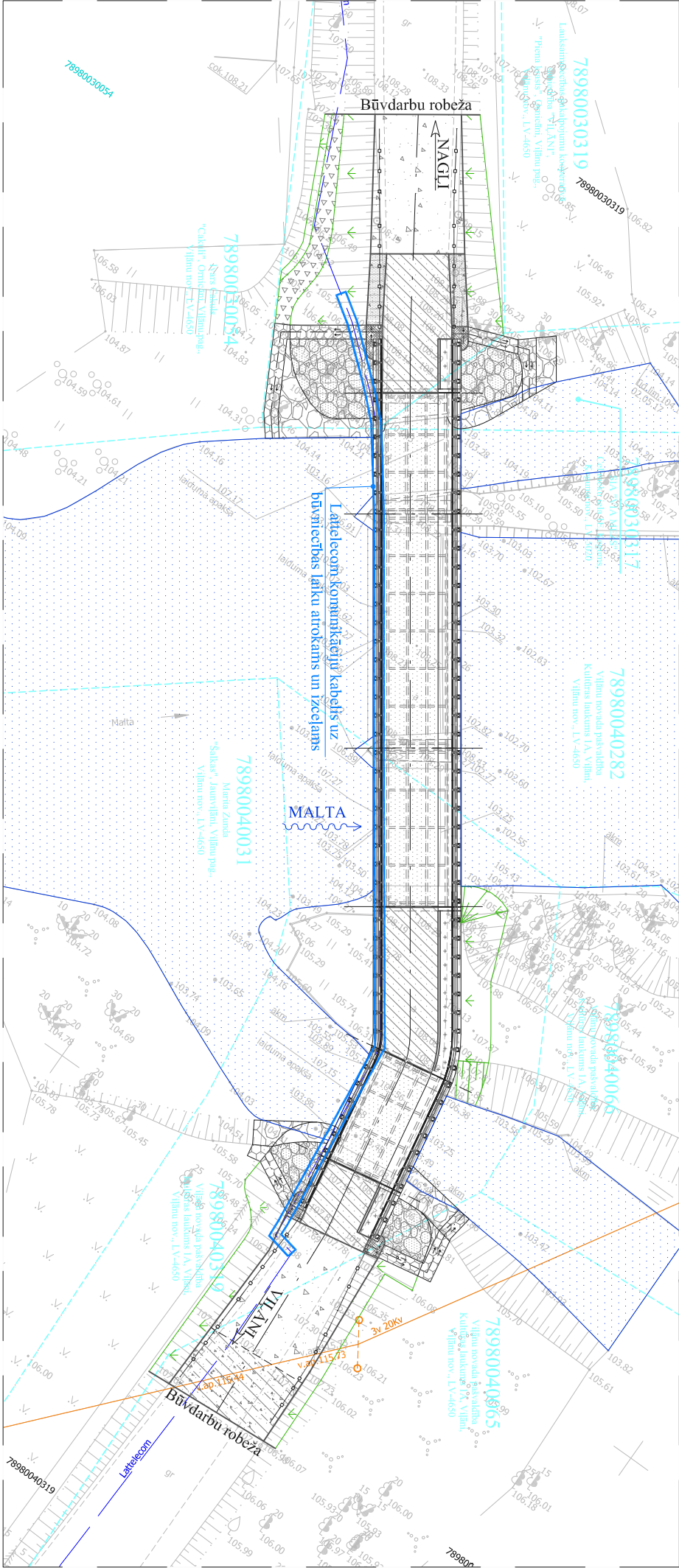


TILTA ĢENERĀLPĻĀNS, M 1:400



Šī būvprojekta risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko noteikumu prasībām.

Būvprojekta vadītājs

Ģirts Šķupelis

24.07.2017

Sertifikāta Nr. 3-00566

PROJEKTA VISPĀRĒJIE DATI	
OBJEKTA NOSAUKUMS:	Tilta pār Malu pie Ornicāniem atjaunošanas būvprojekta izstrāde
BŪVniecības veids:	Atjaunošana
Stadija:	Būvprojekts
Mākslīgā būve:	Tilts
PROJEKTĒJAMĀ TILTA GALVENIE TEHNISKIE RĀDĪTĀJI	
Tilta garums:	41,06 m UN 12,84 m
Tilta laidumu garumi:	8,66 m + 16,76 m + 11,36 m UN 8,66 m
Tilta platums:	6,30 m
Brauktuves platums:	4,00 m
Brauktuves šķērskritums:	2,5 %
Brauktuves segums uz tilta:	Asfaltbetona
Brauktuves segums tilta pieejās:	Asfaltbetona/minerālmateriāla

Pasūtītājs:	Viļānu novada pašvaldība		Pasūtījuma Nr. 83/2017/06
Projekētājs:	Tilta pār Malu pie Ornicāniem atjaunošanas būvprojekta izstrāde		
Pasūtītāja: Ģ.Šķupelis		Pasūtītāja: A.Šķorits	
Pasūtītāja: R.Nortis		Pasūtītāja: R.Nortis	
Pasūtītāja: 24.07.2017.		Pasūtītāja: 24.07.2017.	
Pasūtītāja: T105/17		Pasūtītāja: T105/17	
Pasūtītāja: 1:400		Pasūtītāja: 1:400	
Pasūtītāja: BP		Pasūtītāja: BP	
Pasūtītāja: GP-01		Pasūtītāja: GP-01	
Pasūtītāja: 1/1		Pasūtītāja: 1/1	