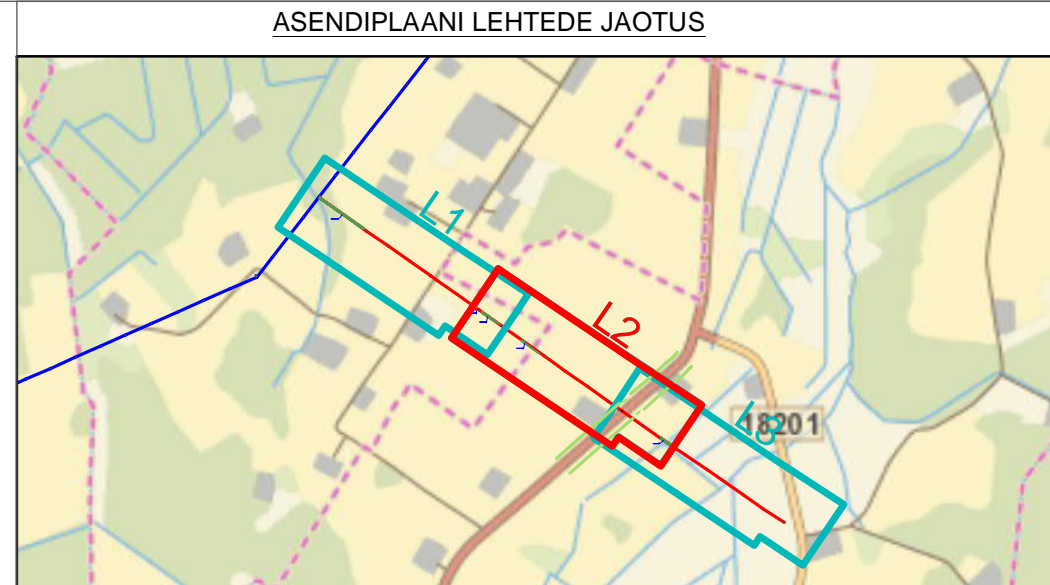


**Tingmärgid**

- projekteeritud 10kV õhuliini juhtme vahetus
- projekteeritud 10kV õhuliini mast
- projekteeritud 10kV õhuliini tõmmits
- projekteeritud võsaraie
- olemasolev 0,4kV maakaabeliin
- olemasolev 0,4kV õhuliin
- katasripiir



Kasutatud geolus: OÜ Kirjanurk töö nr 1012G. Juuni 2023.

Projekt	Rasina - Mooste 10 kV keskpingeidri rekonstrueerimine IV etapp. Terepi haruliin.				Tellijä	Enefit Connect OÜ	
	Põlva vald, Põlva maakond.				Töö nr	IP6016K4	
	Asendiplaan				Joonise nr	ELV-4-02	
Projekteeris	H.Vissel	21.08.2023	51967694	Möölkava	M 1:1000		
Kontrollis	A.Mee	21.08.2023	5119005	Staadium	Tööprojekt		
Projektijuh	H.Vissel		51967694	Keel	Leht	Lehti	
				EST	2	3	

LEONHARD WEISS OÜ  
 E-post estonia@leonhard-weiss.com  
 Telefon +372 601 2285  
 Registrikood 12083348

Rekonstrueeritava 10kV õhuliini  
 ristumise kõrvijärga nro 18162  
 Himmaste - Rasina (15,03 km).  
 Vaata pons ELV-4-02 - Leht 2

KULDMETSÄ AJ  
 18162 Himmaste - Rasina (15,03 km)  
 473010011754

Mastalaama 1999 aasta tanalimast  
 asendada uue puitmastiga  
 (tanalil 4 klass 12m). Uuele mastile  
 ist õmber kõik olemasolevad tuge  
 masplaatide seadmed. Kaks tuge  
 demonteerida. Lin suunaline tugi  
 asendada tõmmitsaga.

LEHT 1

LEHT 3