

	- Onnastituse piir		- Olemasolevad loomerebändid
	- Katavõrkude piir		- Projekteeritavaid loomerebändid
	- Tervendusploki alumi piir ja piiripunkt		- Projekteeritud suul
	- Järgesäsu tee krunni piir ja piiripunkt		- Projekteeritud suulid
	- Ralemitu piir		- Projekteeritud kühvli ja teega teed ja piirid
	- Olemasolev metsatee		



Maastrichti ühiselise kinnistuse
22401:001:0337/Alade metskond 405
vurli teeninduspiis, kühisevõnd ja
vurdepätsuse kottu - 5361 m²

**Tehnoloogilise juurdesõidu tee
pääpunktide koordinaadid**
(1-E3197)

PP	KOORDINAADID	
nr.	X	Y
1	6563760,350	691607,308
2	6563770,936	691619,091
3	6563820,627	691643,804
4	6563827,461	691642,293
5	6563777,827	691617,834
6	6563775,245	691606,155


3102. Šurfi kaitsevööndi
pääpunktide koordinaadid

PP	KOORDINATAO	
nr.	X	Y
1	6563797,464	691835,395
2	6563808,274	691884,225
3	6563857,080	691873,420
4	6563892,210	691832,783
5	6563875,317	691818,179

B102. Šurfi teenindusplatsi
pääripunktide koordinaadid

PP	nr.	KOORDINÄTID	
		X	Y
	1	6563018,847	691844,198
	2	6563875,325	691873,490
	3	6563954,617	691861,013
	4	6563948,140	691837,720

Köök võõrtööd on antud meeltes

Töö nimetus Estonia kaevanduse 3102. tootlusüürfi maapealase rajamise projekt	Joonise nimetus Asukoha plaan	Töö nr B.1.2-90
 Eesti Energia Kaevandused AS Estonia kaevandus Alamaalade, investorite ja teavitatud fondidega seotud Vaba-Põlvamaa hald. OÜ, Vaba-Põlvamaa		
Asustamise aeg R. Äri	Strabon Kuite nr	Tellijä: MTA projektivõime (P 10032397-0001) elektrilise projektivõime (L 10032397-0001) maailma projektivõime
Projektivõime Z. Salinov	EP AS-01	Heidek 1:2000
Projektivõime Z. Salinov	Fal Shuri 3102 Asendamine 31.08.11.001	Maapealase 31.08.2017

