
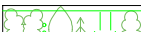



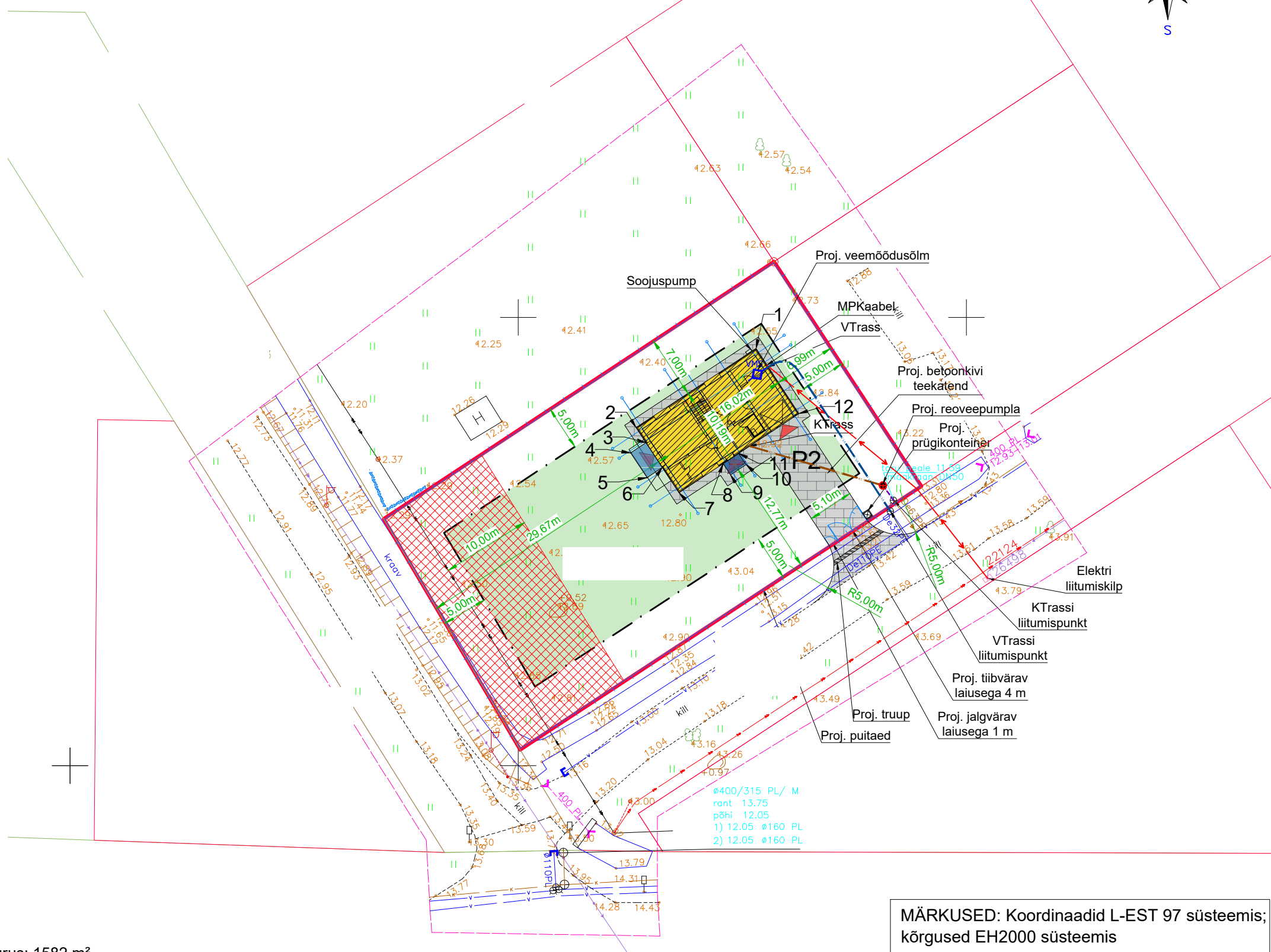
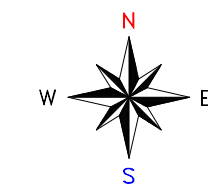
TINGMÄRGID

-  Proj. üksikelamu
-  Proj. üksikelamu katus
-  Proj. terrass
-  Proj. trepp
-  Proj. plats ja kõnnitee betoonkivi
-  Hoonestusala
-  Kinnistu piir
-  Kõrvalkinnistud
-  Ol. ol. elektri keskpinge õhuliini kaitsevöönd 10 m
-  Ol.ol. haljastus
-  Ol.ol. veetrass
-  Ol.ol. kanalisatsioonitrass
-  Ol.ol. survekanalisatsioonitrass
-  Ol.ol. MPKaabel
-  Ol.ol. elektriõhuliin
-  Ol.ol. keskpinge kaabel
-  Ol.ol. keskpinge õhuliin
-  Ol.ol. kiviaed
-  Proj. MPKaabel
-  Proj. veetrass
-  Proj. kanalisatsioonitrass
-  Proj. kanalisatsiooni surve-trass
-  Proj. puitaed
-  Pääse kinnistule, hoonesse
-  Proj. prügikonteiner
-  Proj. soojuspump

HOONE NURKADE KOORDINAADID

	X	Y
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		

Kinnistu suurus: 1582 m<sup>2</sup>  
 Kinnistu täisehituse protsent: 9 %  
 Üksikelamu ehitisealune pind: 149,3 m<sup>2</sup>  
 Üksikelamu korruselisus: 2 korrust  
 Üksikelamu maht: 1050,2 m<sup>3</sup>  
 Üksikelamu põrand: ±0,00= abs. 13,3 m  
 Üksikelamu kõrgus: 9,1 m= abs. 22,1 m  
 Üksikelamu tulepüsivus: TP3  
 Parkimiskohtade arv kinnistul: 2 kohta



MÄRKUSED: Koordinaadid L-EST 97 süsteemis; kõrgused EH2000 süsteemis