

INDIVIDUAALELAMU PROJEKT

ASENDIPLAN

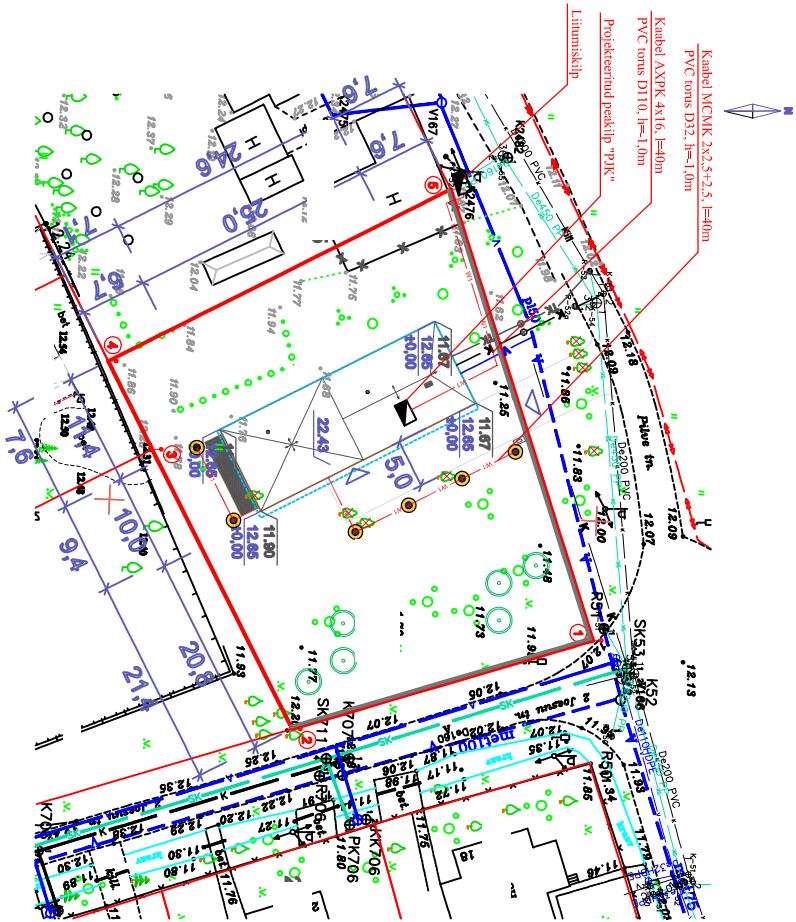
M 1:500

TEHNILISED NÄITALAD

Krundi pind	1611.0 m²
Ehitusala pind	232.1 m²
Hoone ruumala	631.2 m²
Kesaulik pind	256.1 m²
Suletud pind	211.9 m²
s.h. Elamispind	87.4 m²
s.h. Abiruumide pind	107.0 m²
s.h. Lõhust pind	17.5 m²
Korrukselaus	2.0
Tubade arv	5
Krundi tiheduse %	19.7%
Tupestalusklass	TP-1

TINGMÄRGID

	Projekteeritav elamu
	Planeeritud kivi teed
	Ehituskutsuala
	Planeeritud puu
	Olev krundipilt
	Planeeritud kanalisatsioon
	Planeeritud veetrass
	Planeeritud torni kanalisatsioon
	Oi. Olev maapind
	Elamu projekteeritav harja kõrgus
	Prügikontainer
	Siseepälsaud
	Oi. Olev maapind
	Projekteeritav maapind
	Likvideeritav objekt
	Projekteeritav alapiir
	Planeeritud puud
	Likvideeritud puud
	Projekteeritav elektriklip
	Projekteeritav m/p maakabel
	Postivalgusti



Piltihandmete tabel

Punkt nr.	Koordinaadid X	Koordinaadid Y	Steenuk kraadides	Joonse pikkus m	Piltihandl vorm
1	6891500.22	737962.26	86° 51'	32.20	metalloru
2	6891489.76	737972.89	100° 15'	32.07	metalloru
3	6891464.16	737944.97	178° 58'	10.12	metalloru
4	6891446.23	737935.83	90° 05'	39.33	metalloru
5	6891483.57	737916.85	80° 52'	48.55	metalloru
1	6891500.22	737962.26	86° 51'		metalloru

1. Hoone on mahajäetud vundamendi gaasihinnitõudega.
2. Maastaster: teasertifikaas 61104-2002-0128, registreerimis 07.09.2006 a.
3. Maastasterite teostatud, M 1:1000 30.05.2006 a.
4. Koordinaadid L-Est 97, Ruut võrdseala.
5. Tegevustehis: 72 M-A-K, AS KdH.