

INDIVIDUAALELAMU PROJEKT

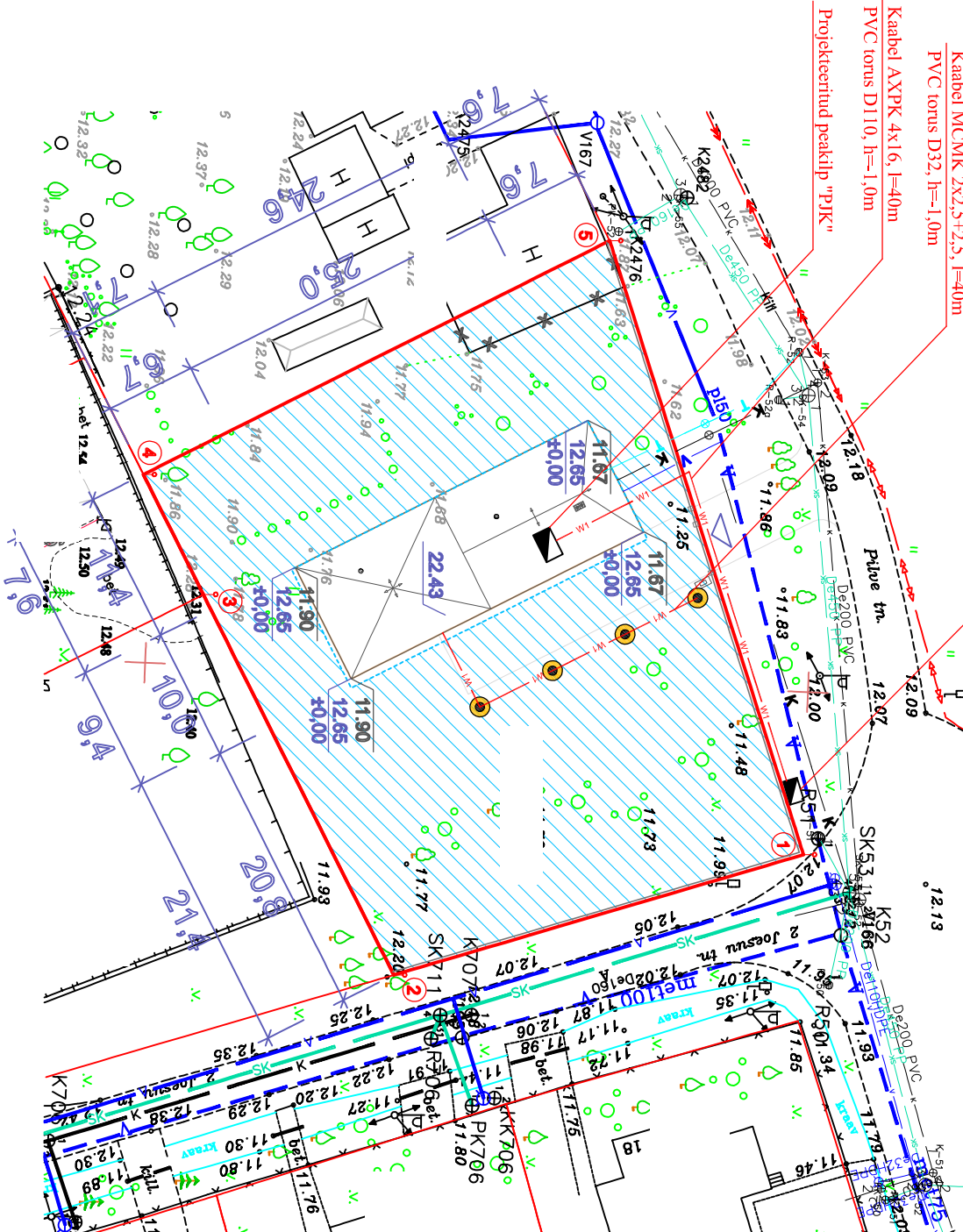


Kaabel MCMK 2x2,5+2,5, l=40m
PVC torus D32, h=1,0m

Kaabel AXPk 4x16, l=40m
PVC torus D110, h=1,0m

Projekteeritud peaklip "PK"

Litiumiskip



ASENDIPLAAN

M 1:500

TEHNILISED NÄITAJAD

Krundid pind	1611,0 m ²
Ehitusala pind	232,1 m ²
Hoone ruumala	631,2 m ³
Kasulik pind	256,1 m ²
Suletud pind	211,9 m ²
s.h. Elamis pind	87,4 m ²
s.h. Abiruumide pind	107,0 m ²
s.h. Lahus pind	17,5 m ²
Korussellus	2,0
Tubade arv	5
Krundid täiendituse %	19,7%
Tulepõlvusklass	TP-1

TINGIMÄRGID

	Projekteeritav elamu
	Planeeritud kvi teed
	Ehituskeelu ala
	Planeeritav puu
	Olev krundipiir
	Metallkoru
	Planeeritud kanalisatsiooni
	Planeeritud veetrassi
	Planeeritud torm kanalisatsiooni
	Ol. Olev maapind
	Elamu projekteeritav harja kõrgus
	Prügikonteiner
	Sissepääsud
	Ol. Olev maapind
	Projekteeritav maapind
	Likvideeritav objekt
	Projekteeritav alapiir
	Projekteeritav elektriklip
	Projekteeritav m/p maakabel
	Postivalgusti

Piirandmete tabel

Punkti nr.	Koordinaadid		Sisenurk kraadides	Joone pikkus m	Pliitmärgi vorm
	X	Y			
1	6591500,22	737862,26	86° 51'	32,20	metallkoru
2	6591469,76	737872,69	100° 13'	32,07	metallkoru
3	6591454,15	737844,67	179° 59'	10,12	metallkoru
4	6591448,23	737835,83	90° 05'	39,33	metallkoru
5	6591483,57	737816,65	80° 52'	48,55	metallkoru
1	6591500,22	737862,26	88° 51'		

- Hoone on maha märgitud vundamendi gabariitmõõdudega.
- Maakataster: katastritüksus 51104:002:0128, registreerimise 07.09.2006 a.
- Mõõdistamine teostatud, M 1:1000 30.05.2006 a.
- Koordinaadid L-Est 97, Balti süsteemis.
- Tegevusliisents: 72 MA-k, AS K&H.