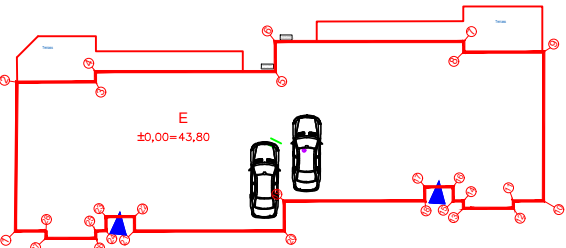


ELAMU KOORDINAADID		
	X	Y
1	6570858.8693	541188.1933
2	6570861.9671	541197.6278
3	6570856.9958	541199.3157
4	6570857.2209	541199.9785
5	6570845.8608	541203.8542
6	6570846.5003	541205.7440
7	6570834.5698	541209.7811
8	6570834.3448	541209.1183
9	6570829.2760	541210.8299
10	6570826.0687	541201.4115
11	6570828.0043	541200.7542
12	6570827.8463	541200.2887
13	6570831.0026	541199.2229
14	6570831.1608	541199.6914
15	6570831.8092	541199.4727
16	6570832.1142	541200.3710
17	6570833.9133	541199.7602
18	6570833.6079	541198.8606
19	6570842.5089	541195.8385
20	6570841.8727	541193.9424
21	6570851.3498	541190.7630
22	6570851.6439	541191.6281
23	6570853.4394	541191.0184
24	6570853.1409	541190.1342
25	6570853.7821	541189.8989
26	6570853.6213	541189.4246
27	6570856.7769	541188.3550
28	6570856.9367	541188.8281

TEHNILISED NÄITAJAD		
KRUNDI PIND	3471m²	
ELAMU EHTISEALUNE PIND	368,9m²	PT lubatud kuni 600m²
KORRUSELISUS	1	PT lubatud kuni 2
ELAMU KÕRGUS	5,4m	PT lubatud kuni 9m
ELAMU PIKKUS	35,3m	
ELAMU LAIUS	13,2m	
SULETUD NETOPIND	317,2m²	
KÕETAV PIND	317,2m²	
MAHT	1586m³	
TULEPÜSIVUSKLASS	TP3	

TINGMÄRGID

- krundipiir
- pääs krundile
- pääs elamusse
- hoonestusala



projekteeritud kahe korteriga elamu

- olemasolev veetorustik
- projekteeritud veetorustik
- projekteeritud veetorustik
- projekteeritud veemöödusõlme asukoht
- projekteeritud kinnistu kanalisatsioonitorustik
- projekteeritud kanalisatsioonikaev kinnistul
- projekteeritud elektriliitumispunkt
- projekteeritud elektrimaakaabel

- projekteeritud maapinna kõrgus
- olemasolev maapinna kõrgus
- projekteeritud maapinnakõrgused

- olemasolev kõrghaljastus

- 5 istutatavat männipuud
- likvideeritav puu

- prügikonteineri asukoht
- kinnise komposti asukoht


- projekteeritav betoonkivikattega tee ja parkimisala

- projekteeritav sissesõidutee pinnatud kattega

- projekteeritud auto liugvärav ja jalgvärav
- projekteeritud 3d keevispaneelaed
- olemasolev võrkaed
- likvideeritav võrkaie osa
- olemasolev elektrikeskpingeliin
- olemasolev maaparandussüsteem

BET. ÄÄREKIVI 100.20.8, h=3cm	
BET. ALUSEL C8/10	
BETONIKIVI UNIKIVI	60mm
PAIGALDUSLIIV	30mm
PAEKILLUSTIK ALUS (segu 4, Emin=1700mm)	200mm
LIIVAALUS filtr>1m/88p; Kt=0,98	200mm
TIHENDATUD KOHALIK PINNAS	

BET. ÄÄREKIVI 100.20.8	
BET. ALUSEL 8/10	
BETONIKIVI UNIKIVI	60mm
PAIGALDUSLIIV	30mm
PAEKILLUSTIK ALUS (segu 4, Emin=1700mm)	200mm
LIIVAALUS filtr>1m/88p; Kt=0,98	200mm
TIHENDATUD KOHALIK PINNAS	

Address		Tõdva tee 13, Tõdva küla, Saku vald		Stadium		Eelprojekt			
Tellija		Eraisik		Joonise nimi				Mõõtka	
Ehitusprojekt		Kahe korteriga elamu		Asendiplaan				1:500	
<div> <b>Smart Arch OÜ</b> Peterburi tee 13-5; Tallinn; Harjumaa reg. nr: 12948945    tel: +372 512 66 66</div>				Kontrollis		Lembit Andres Tork		Kuupäev	
				Joonestas		Eduard Onufreitsuk		03.08.2025	
				Töö nr		Joonise nr		Formaat	
				E-25-28		AS-100		A3	