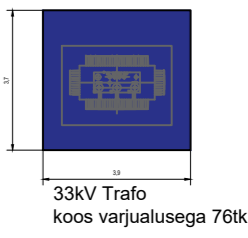
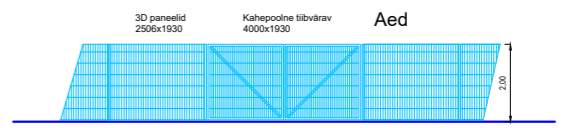
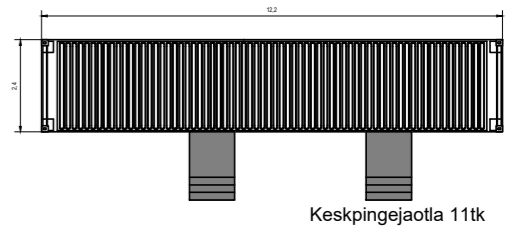
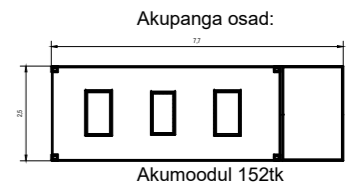
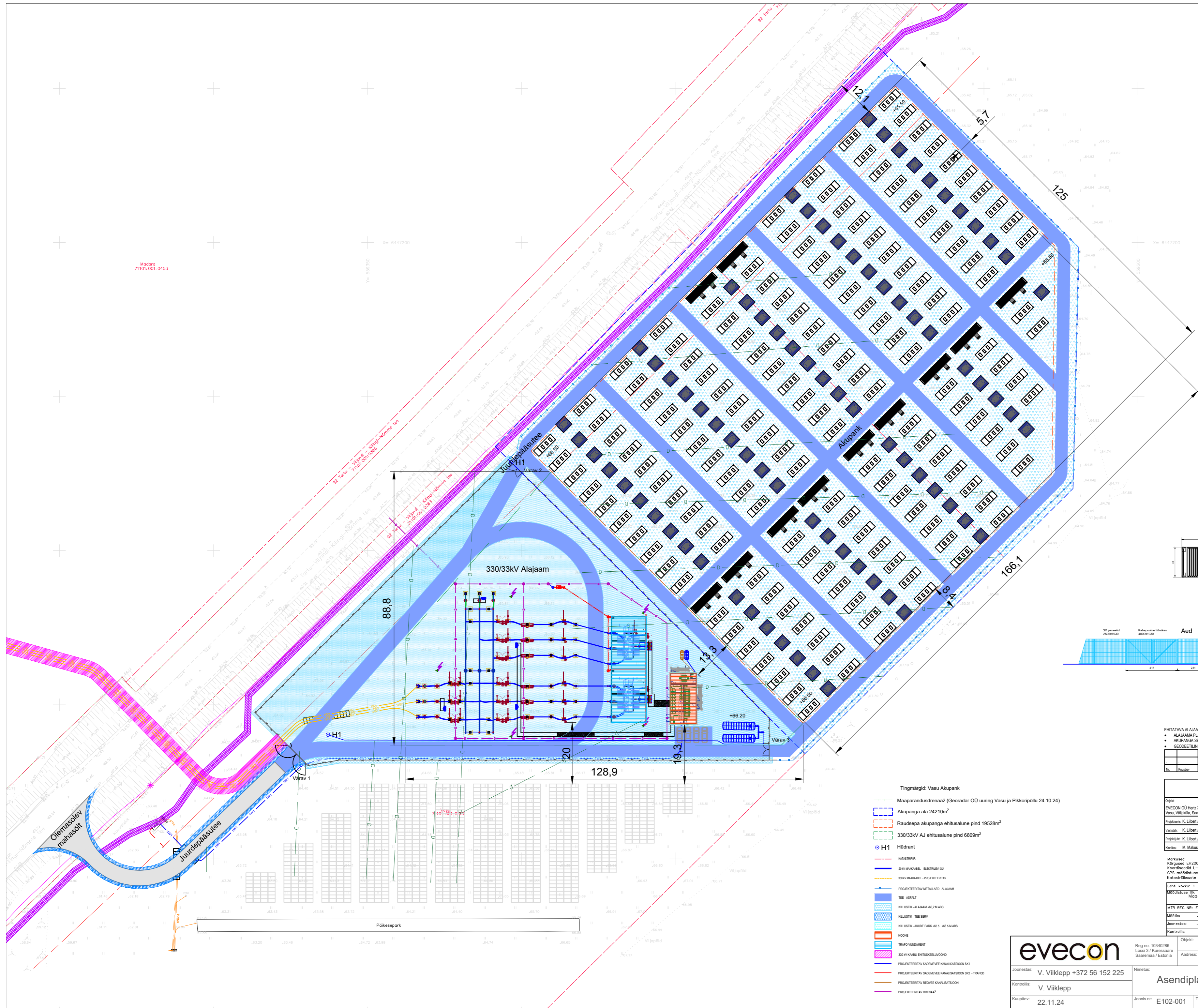


Mastori
71101:001:0453



- EHITATAVA ALAJAAMA PLATSI PROJEKTEERITUD KÕRGUS:
- ALAJAAMA PLATS - KILLUSTIK +0.00 = 66.20 m (ABS)
 - AKUPANGA SEADMED - KILLUSTIK +0.00 = 66.20 m (ABS)
 - GEODEETILINE ALUSPLAAN, RADIAAN OÜ TÖÖ NR. 2363G24, 05.08.2024

№	Kõrgus	Maaditus	Taol	Koost

Dokument: evencon		Projekt: ELVAC	
EVECON OÜ Hertz 3 330/33 kV ALAJAAM			
Vasul, Väikjala, Saarde vald, Pärnumaa			
Projektant: K. Libert / 24.09.2024	Hertz 3 330/33 kV ALAJAAM	Joone nr: H3-1-A-001	
Vastab: K. Libert / 24.09.2024	PRIMAAROSA	Projekt: LK-240824	Mõõd: M1:500
Projekteer: K. Libert / 24.09.2024	ÜLDASENDIPLAAN	Staadium: EP	Formaat: A0
Konstas: M. Markus / 24.09.2024		Versioon: 01	Leht(LAME): 1 (1)

Lehti kogu: 1	Leht nr: 1	Objekti asukoht
Mõõdustuse tase	Maaplane	Põhimaakond, Saarde vald, Väikjala
MTR REG NR: EGG000321	Mõõduskaala: 1:500	RADIAAN OÜ
MÕÕTIS: J.MOTTUS	TB8 nr: 2363G24	Võru-Tartu mnt 79a,
Joonestas: J.MOTTUS	Kuupäev: 05.08.2024	Peevri olek, Rae vald, Eest
Kontrollis: A.ERIT	Tellijä: Evencon OÜ	TEL +372 56659222

- Tingimärgid: Vasu Akupank
- Maaparandusdrenaaž (Georadar OÜ uuring Vasu ja Pikkoripõllu 24.10.24)
 - Akupanga ala 24210m²
 - Raudsepa akupanga ehitusalune pind 19528m²
 - 330/33kV AJ ehitusalune pind 6809m²
 - Hüdrant
 - KATLITRIPID
 - 20KV MAAMAKABEL - ELEKTREIVID
 - 33KV MAAMAKABEL - PROJEKTEERITAV
 - PROJEKTEERITAV METALLAED - ALAJAAM
 - TEE - ASFALT
 - KILLUSTIK - ALAJAAM - 48.2 M ABS
 - KILLUSTIK - TEE SERV
 - KILLUSTIK - AKUDE PARK - 48.5 - 48.8 M ABS
 - HOOBE
 - TRAFI VAHMAMINT
 - 33KV KABELI EHTIPEELKÕLVÕND
 - PROJEKTEERITAV SADEMEVEE KANALISATSIOON SK1
 - PROJEKTEERITAV SADEMEVEE KANALISATSIOON SK2 - TRAFID
 - PROJEKTEERITAV REDVEE KANALISATSIOON
 - PROJEKTEERITAV DRENAAZ

evencon		Reg nr: 10340285	Mõõt: M1/400	
Loosi 3 / Kuressaare		Saaremaa / Estonia		M1/100
Objekt: Vasu akupank				
Address: Vasu (71101:001:0362) ja Undi (71101:001:0219)Väikjala, Saarde vald, Estonia				
Joonestas: V. Viiklepp +372 56 152 225	Nimetus: Asendiplaan		M1/400	
Kontrollis: V. Viiklepp	Staatust: Eelprojekt		Lk: 1	
Kuupäev: 22.11.24	Joonis nr: E102-001	Töö nr: E102	Lk: 1	