



**GALVENIE TEHNISKIE RĀDĪTĀJI:**

Nr.	Nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1.	Projektējamās teritorijas būvdarbu robeža	m <sup>2</sup>	221.94
1.1	Piestātnes Nr.16 garums	m	255.44
1.2	Piestātnes Nr.16 projektētā gultnes atzīme (LAS 2000,5)	m	-14.03
1.3	Piestātnes Nr.16 projektētā kordona atzīme (LAS 2000,5)	m	+2.62
1.4	Paredzamais būvniecības atkritumu apjoms	m <sup>3</sup>	2*

\* - būvniecības atkritumu apjoms tiks precizēts būvdarbu veikšanas laikā.

**HIDROTEHNISKO BŪVJU EKSPLIKĀCIJA:**

Nr.	Nosaukums	Piezīmes
1.	Esošā piestātne	
2.	Projektētie vētras poleri	

**APZĪMĒJUMI:**

- Projektēšanas robeža
- Esošie vētras poleri
- Jaunie vētras poleri
- Vētras poleru aizsargbrusa

Koordinātu tabula	
Punkts	Koordinātes LKS-92
P1	x=364367.956; y=354288.231
	x=364367.861; y=354290.228
	x=364365.863; y=354290.133
P2	x=364365.958; y=354288.136
	x=364367.623; y=354295.223
	x=364367.527; y=354297.220
P3	x=364365.530; y=354297.125
	x=364365.625; y=354295.128
	x=364349.605; y=354485.102
P4	x=364349.510; y=354487.099
	x=364347.512; y=354487.004
	x=364347.607; y=354485.006
P5	x=364349.055; y=354496.088
	x=364348.960; y=354498.086
	x=364346.962; y=354497.990
P5	x=364347.057; y=354495.993
	x=364348.701; y=354503.085
	x=364348.606; y=354505.083
P5	x=364346.608; y=354504.988
	x=364346.703; y=354502.990

**OBJEKTA IZVIETOJUMA SHĒMA**



**PIEZĪMES:**

- LKS-92 koordinātu sistēma;
- Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS 2000,5);
- Zemes gabals ar kadastra apzīmējumu 27000041516;
- Visi izmēri doti metros;
- Topogrāfiskie mērījumi, kas redzami ar pelēku, pieņemti no arhīva topogrāfiskiem uzmērījumiem un plānā parādīti shematiski;
- Katram polerim norādītas ārējās poleru konstrukcijas koordinātas.

**VENTMETRS**  
mērmērcības uzņēmums

SIA "Ventmetrs"  
(reģ. nr. 41203040331)  
Kuldīgas iela 30, Ventspils  
LV-3601, Tālr. 63629570  
e-mail: ventmetrs@ventmetrs.lv

SIA "Ventmetrs" vadītājs

O. Horsts

Sertificēts mērnieks  
Sertifikāta Nr.AC0164

J.Mažrims

Formāts - A3

Objekts:  
Hidrauliskās rampas izbūve 16.piestātnē,  
Plosta iela 20/16, Ventspils

Pasūtītājs:  
SIA NOORD NATIE VENTSPILS TERMINALS

Topogrāfiskais plāns  
ar pazemes komunikācijām

Mērogs 1:250

Objekta ID  
T-21-008

Lapas  
5

Lapa  
1

**PIEZĪMES:**

- LKS-92 koordinātu sistēma M.k.-0.999860.
- Latvijas normālo augstumu sistēma(LAS-2000,5) .
- Uzmērīšana veikta 2021.gada jūlijā.
- Inženiertehniskās komunikācijas daļēji apsekotas dabā un salīdzinātas apkalojošajās organizācijās.
- Kadastra informācija atbilst VZD kadastra kartei.
- Zemes vienību robežas ir attēlotas atbilstoši zemes kadastrālās uzmērīšanas un vietējā ģeodēziskā tīkla precizitātei un var nesakrist ar situāciju plānā.
- Datnes nosaukums:3090814.edoc. (18.02.2021.)
- Uzmērītās topogrāfijas platība - 0.6 ha
- Uzmērīšanā izmantoti atbalstpunkti:  
PP. Nr.5348 x=364491.223,y=354133.745,h=2.181;  
PP. Nr.5342 x=364361.628,y=353926.050,h=3.168

TOPOGRĀFISKAIS PLĀNS SASKANOTS AR :				
Organizācija	Komunikācija	Datums	Uzvārds	Piezīmes
PSIA "Odeko"	U.K.L.K. tīkls	22.07.2021.	V.Otoms	
AS "Sadales tīkls"	Elektro kabeļi, gaisvada līn.	21.07.2021.	J.Doniņš	P-59175
SIA Tet	Sakarņu kabeļi, kanalizācija	09.03.2021.	R.Bāders	PN-129628
Ventspils pilsētas domes arhitektūras pārvaldes nodaļa	APN	26.07.2021.	J.Minaļgo	
Apliecinu, ka oriģinālie saskaņojumi glabājas pie mērnieka Jāņa Mažrims/ /J.Mažrims/				