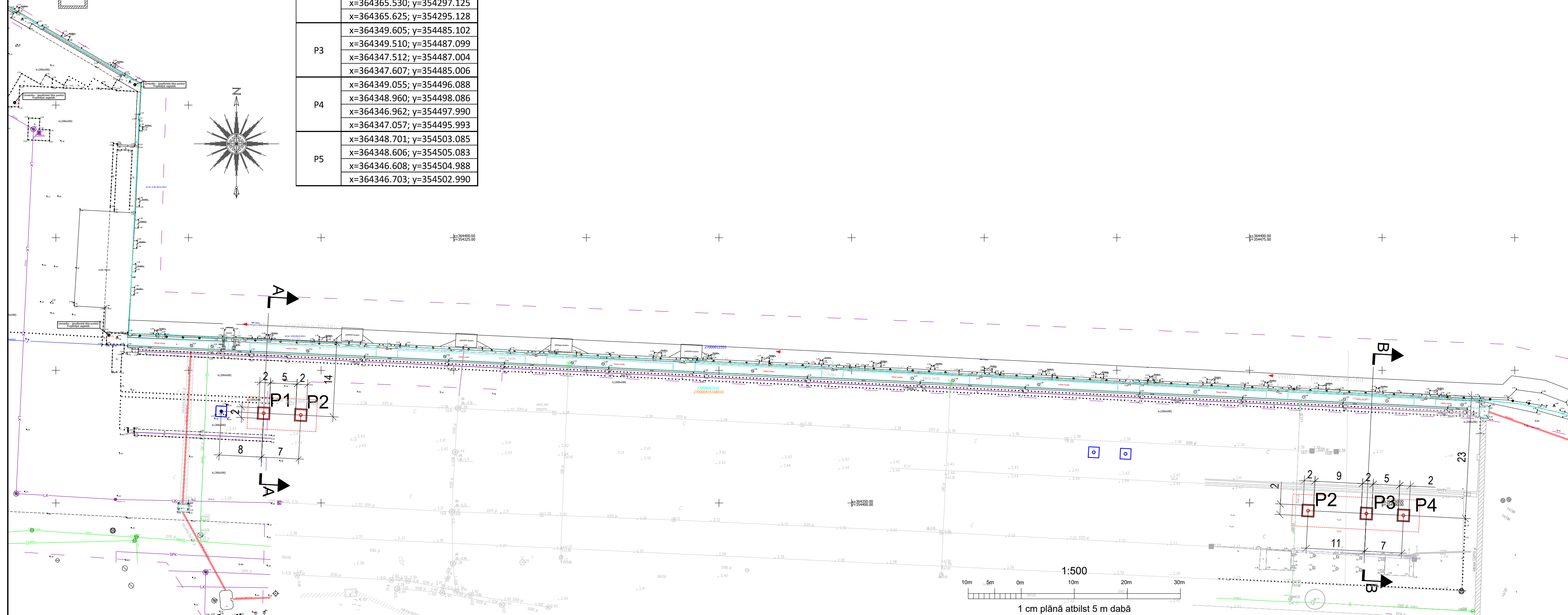




- Projektēšanas robeža
- Esošais vētras poleris
- Jaunie vētras poleri
- Vētras poleru aizsargbrūsa

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
	x=364365.958; y=354288.136
P2	x=364367.623; y=354295.223
	x=364367.527; y=354297.220
	x=364365.530; y=354297.125
	x=364365.625; y=354295.102
P3	x=364349.605; y=354485.128
	x=364349.510; y=354487.099
	x=364347.512; y=354487.004
	x=364347.607; y=354485.006
P4	x=364349.055; y=354496.088
	x=364348.960; y=354498.086
	x=364346.962; y=354497.990
	x=364347.057; y=354495.993
P5	x=364348.701; y=354503.085
	x=364348.606; y=354505.083
	x=364346.608; y=354504.988
	x=364346.703; y=354502.990



1. LKS-92 koordinātu sistēma;
2. Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS 2000.5);
3. Zemes gabals ar kadastra apzīmējumu 27000041516001;
4. Visi izmēri doti metros;
5. Topogrāfiskie mērījumi, kas redzami ar pelēku, pieņemti no arhīva topogrāfiskiem uzņēmējumiem un plānā parādīti shematiski;
6. Katram polderim norādītas ārējās polderu konstrukcijas koordinātas.

A			
VERSIJA		IZMAIŅAS	
PASŪTĪTĀJS:		Jāņa iela 19, Ventspils, LV-3601, Latvija Tālrunis: +371 63622586 E-pasts: info@vbp.lv	
 Ventspils Brīvostas Pārvalde			
BŪVPROJEKTA IZSTRĀDĀTĀJS:		Tvaika iela 27, LV-1005, Rīga, Latvija Tālr. (+371) 22324435 E-pasts: info@chr.lv Būvkomersanta reģ. Nr.14083	
 CHR Design Solutions			
SIA "CHR Design Solutions"			
OBJEKTA NOSAUKUMS:		PROJEKTA Nr.: H09.06.22/105	
Vētras poleru izbūve Ventspils brīvostas piestātne Nr.16		STADIJA: BP	
OBJEKTA ADRESE:		BŪVPROJEKTA MARKA: HB	
Plosta iela 20/16, Ventspils, Latvija		RASĒJUMA Nr.: HB-02	
RASĒJUMA NOSAUKUMS:		MĒROGS: 1:500	
Plāns.		DATUMS: 03.02.2023.	
Būvproj.d.vadītājs:	V. Oļts	LAPU SKAITS:	CAUR.Nr.:
Projektēja:	D.Meikulāns	7	
Pārbaudīja:	V.Oļts	FAILA NOSAUKUMS: HB-02.dwg	
		ARHĪVA Nr.: H09.06.22/105-HB-02	