



Nospraužamo punktu koordinātes LKS - 92 sistēmā			Nospraužamo punktu koordinātes LKS - 92 sistēmā			Nospraužamo punktu koordinātes LKS - 92 sistēmā			Nospraužamo punktu koordinātes LKS - 92 sistēmā		
NR.	X (m)	Y (m)	NR.	X (m)	Y (m)	NR.	X (m)	Y (m)	NR.	X (m)	Y (m)
28	355967.38	363058.52	34	356001.65	363110.27	40	355972.88	363082.09	46	355978.65	363101.16
29	355972.83	363068.45	35	356007.33	363118.50	41	355967.92	363085.48	47	355977.84	363096.09
30	355978.94	363077.35	36	356013.02	363126.73	42	355972.36	363088.07	48	355979.33	363093.56
31	355984.59	363085.59	37	356018.70	363134.95	43	355975.26	363087.60	49	355984.56	363091.85
32	355990.28	363093.82	38	356024.39	363143.18	44	355978.78	363083.17	50	355988.38	363094.15
33	355995.97	363102.05	39	355970.40	363095.29	45	355977.81	363078.68	51	355983.60	363097.77

APZĪMĒJUMI / NOMENCLATURE

- +15cm izcelta apmale BR100.30.15
Carriageway curb BR100.30.15
- lētvas apmale BR100.20.8
Sidewalk curb BR100.20.8
- Gājēju celiņa marga
Pedestrian road barrier
- Proj. mala
Projected border
- Proj. nogāzes šķautne
Projected slope edge
- Proj. kanalizācija
Projected rain water sewerage
- Proj. ūdensvads
Projected watermain
- Proj. iedensvads
Projected ditch
- Proj. pēda
Projected foot
- Proj. grāvja tekne
Projected ditch
- Proj. aizsargcaurule
Projected protective casing
- Proj. apmales augstuma atzīmes
Projected curb elevation
- Proj. teknes augstuma atzīmes
Projected curb bottom (middle) elevation
- Proj. agrāk projektētās augstuma atzīmes
Previously projected elevation marks
- Proj. gūlīja
Projected gully
- Proj. apgaismes balsts, gaismeklis
Projected luminaire support, lamp
- Proj. ratlīni nabrakute
Projected ramp
- Urbums
Borehole
- Nospraužamie punkti
Tracing point table

LAPU SAVIETOJUMA SHĒMA / SHEET DISPOSAL SCHEME

1 2 3 4 5

PIEZĪMES / NOTES

- LKS-92 koordinātu sistēma. Baltijas 1977. gada augstumu sistēma
LKS-92 frame of reference. Baltic 1977. year elevation system.
- Visi izmēri doti metros.
Sizes given in metres.
- Būvdarbu laikā ievērot inženierkomunikāciju aizsardzības pasākumus.
Follow communication protection requirements during construction
- Neskaidribu gadījumā sazināties ar projekta autoru tel. 67692602
In case of misunderstanding contact with project author phone +371 67692602

1:250
5m 0 5 10 15m
1 cm plānā atbilst 2.5 m dabā
1 cm on layout is 2.5 m on field

Pasūtītājs: VENTSPILS BRĪVOSTAS PĀRVALDE

Pasūtījuma Nr. LET89-3

Projektētājs: **Witteveen Bos**

PROJEKTS 3
Infrastruktūras objektu projektēšana

Būvproj. daļas vadītājs: I. Gorda
Izstrādāja: P. Kelle
Pārbaudīja: U. Pūcītis

Datums: 10.2007
Arhīva Nr.: 09-07
Mērogs: 1:250
Stadija: TP
Rasējuma Nr.: GT-2-4
Lapu sk.: 4/5