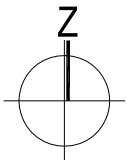
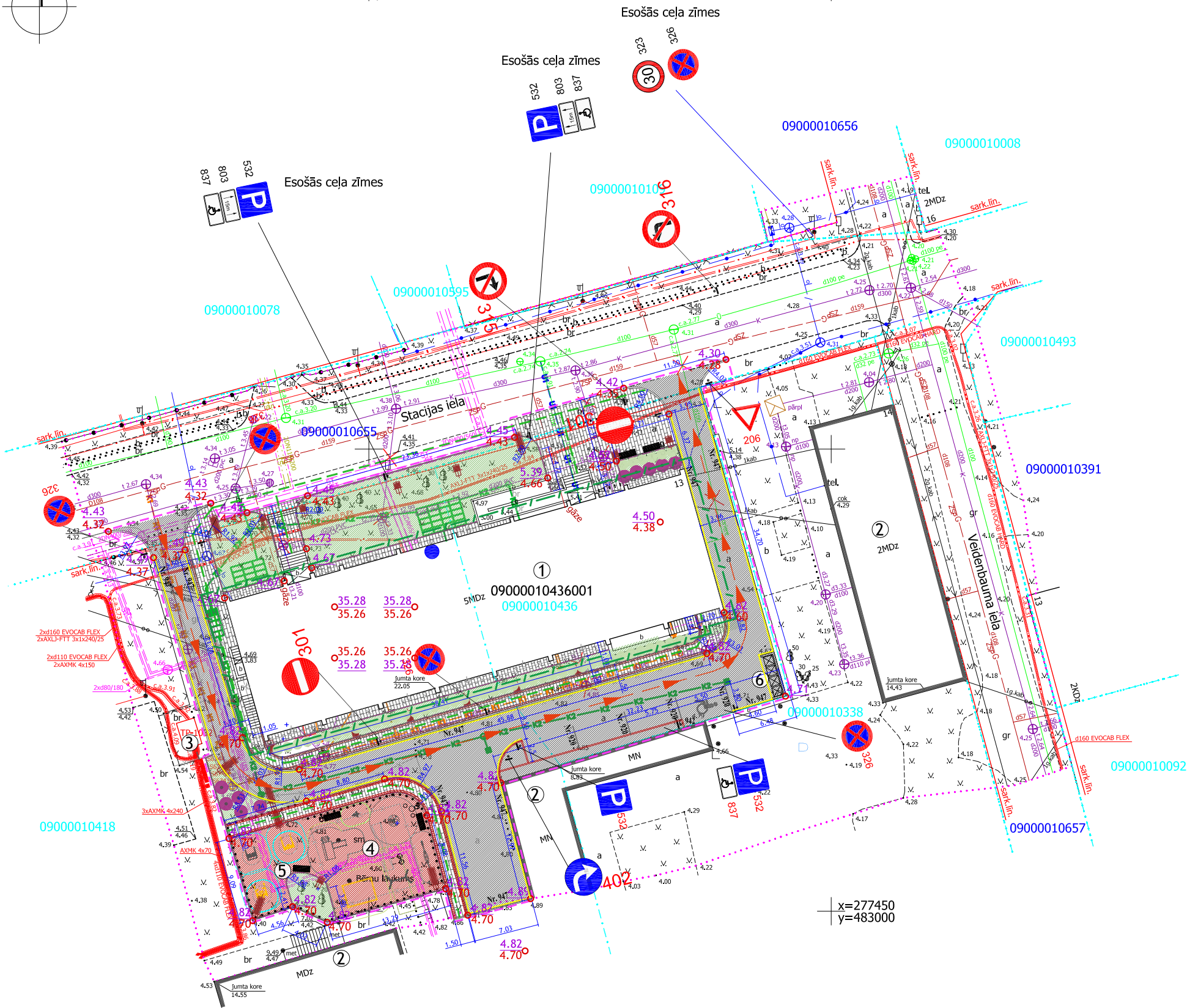


TRANSPORTA UN GĀJĒJU KUSTĪBAS ORGANIZĀCIJAS SHĒMA

M 1 : 500



x=277550  
y=482950



x=277450  
y=483000

ĢENERĀLPLĀNA EKSPĻIKĀCIJA

1	Esošāpārbūvējama ēka
2	Esoša apkārtējā apbūve
3	Esoša apakšstacija
4	Projektēts bērnu rotaļu laukums
5	Projektēts āra treniņu laukums

CEĻA ZĪMJU SARAKSTS

Nr.	Nosaukums	Daudzums
1.	Ceļa zīme Nr.206 projektēta	1 gab.
2.	Ceļa zīme Nr.301 projektēta	2 gab.
3.	Ceļa zīme Nr.315 projektēta	1 gab.
4.	Ceļa zīme Nr.316 projektēta	1 gab.
5.	Ceļa zīme Nr.326 projektēta	4 gab.
6.	Ceļa zīme Nr.402 projektēta	1 gab.
7.	Ceļa zīme Nr. 532 projektēta	2 gab.
8.	Ceļa zīme Nr.837 projektēta	1 gab.

HORIZONTĀLO APZĪMĒJUMU SARAKSTS

Nr.	Nosaukums	Daudzums
1.	Nr.920 projektēts	15 m
2.	Nr.942 projektēts	1 gab.
3.	Nr.947 projektēts	161 m

VEICAMO DARBU SARAKSTS

Nr.	Nosaukums	Daudzums
1.	Monolītais betons kl. C 12 / 15 ceļa zīmju stirpināšanai	2 m³
2.	Ceļa zīmju balstu uzstādīšana (cinkotas caurules - Ø70 mm, l - 3m)	12 gab.
3.	Ceļa zīmju uzstādīšana	13 gab.

PIENĒMTIE PROJEKTĒTIE APZĪMĒJUMI

Apzīmējums plānā	Nosaukums
	Zemes gabala robežas
	Pārbūvējama ēka, 5 stāvi
	Esošas ēkas
	Projektēts betona bruģa segums gājēju ietvēm 80mm biezumā
	Projektēts zālājs
	Projektēts Playtop segums
	Projektēts asfalta betona segums
	Esoši saglabājami koki
	Projektēta atkritumu urna
	Projektēts solis
	Projektēti velosipēdu turētāji
	Projektēti āra treniņi
	Projektēti bērnu rotaļu laukuma elementi
	Projektēti āra gaismekļi
	Projektēts žogs metāla Nylofor 2d paneļi, tumši pelēkā tonī
	Projektēti vārtiņi
	Nocērtami koki, 1 gab.
	Projektēti krāšņumaugi
	Projektēta atkritumu konteineru vieta
	Projektēta gājēju kustības shēma
	Transporta kustības shēma

NORĀDĪJUMI

- Šo lapu skatīt kopā ar citām GP lapām.
- Uzstādīt 1. klases gaisma atstarojošās I izmēra grupas ceļa zīmes ar vairogiem no cinkota skārda uz cinkota tērauda balstiem (d=70 mm) un betona C12/15 pamata, atbilstoši standartam LVS 77-1; 77-2; 77-3 "Ceļa zīmes".
- Uzstādot ceļa zīmes, ievērot gaisvadu un pazemes komunikāciju aizsargjoslu prasības. Pirms uzstādīšanas Būvuzņēmējam jāpārbauda, ka tajā vietā, kur paredzēts iebūvēt ceļa zīmes balstu nav pazemes komunikāciju. Ja tādas ir, uzstādīšanas vietu jāmaina, ievērojot iepriekšminēto standartu noteikumus.
- Iebraukšana projektētajā stāvlaukumā - atbilstoši.
- Būvprojekts izstrādāts ievērojot Latvijas Valsts Standartu prasības.



Amats:		Uzvārds:		Paraksts:		Datums:	
GP sadaļ. vad.	L. Līce					07.07.2017	
Izstrādāja	L. Līce					07.07.2017	

Pasūtītājs:	Jelgavas pilsētas dome Reg.Nr. 90000042516 Lielā iela 11, Jelgava, LV-3001	Izpildītājs:	"Projektēšanas birojs Austrumi" 18. Novembra iela 16, Rēzekne Reg. Nr. 42403019889 Tel.: 26821100 e-pasts: info@austrumi.lv
Objekts:	Ekas pārbūve Stacijas ielā 13, Jelgavā	Pasūtījuma, arhīva numurs:	JND2016/14/AK
Rasējums:	Transporta un gājēju kustības organizācijas shēma	Mērogs:	1:500
		Marka:	TS
		Stadija:	Lapa: Lapas Nr.
		BP	TS-105