

## 2 Venkovní osvětlení 1

### 2.1 Popis, Venkovní osvětlení 1

#### 2.1.1 Údaje o svítidlech/Prvky prostoru

Č.	Typ	centrální bod			Úhel otáčení kolem			Cílové souřadnice		
		X [m]	Y [m]	Z [m]	Z [°]	C0 [°]	C90 [°]	Xa [m]	Ya [m]	Za [m]
3		260.80	161.82	11.83	90.00	0.00	-15.00	260.80	178.66	0.00
4		262.53	162.03	11.83	45.00	0.00	-15.00	285.52	185.02	0.00
5		293.48	158.04	11.83	119.18	0.00	-14.46	278.08	185.61	0.00
6		294.51	158.04	11.83	75.00	0.00	-15.00	298.87	174.31	0.00
11		269.29	225.23	11.83	255.00	0.00	-15.00	264.93	208.96	0.00
12		271.02	225.46	11.83	300.00	0.00	-15.00	287.27	197.31	0.00
13		302.47	221.47	11.83	225.00	0.00	-15.00	279.48	198.48	0.00
14		303.50	221.45	11.83	270.00	0.00	-15.00	303.50	204.61	0.00
1		229.21	166.00	11.83	60.00	0.00	-15.00	245.46	194.15	0.00
2		230.52	166.04	11.83	60.84	0.00	-14.94	246.31	194.33	0.00
7		325.85	154.70	11.84	105.00	0.00	-20.00	317.44	186.08	0.00
8		326.99	154.54	11.83	105.00	0.00	-15.00	318.58	185.94	0.00
9		236.20	229.42	11.83	285.00	0.00	-15.00	244.61	198.02	0.00
10		237.52	229.44	11.84	285.00	0.00	-20.00	245.93	198.06	0.00
15		332.84	218.09	11.84	240.00	0.00	-20.00	316.59	189.95	0.00
16		333.98	217.96	11.83	240.00	0.00	-15.00	317.73	189.81	0.00

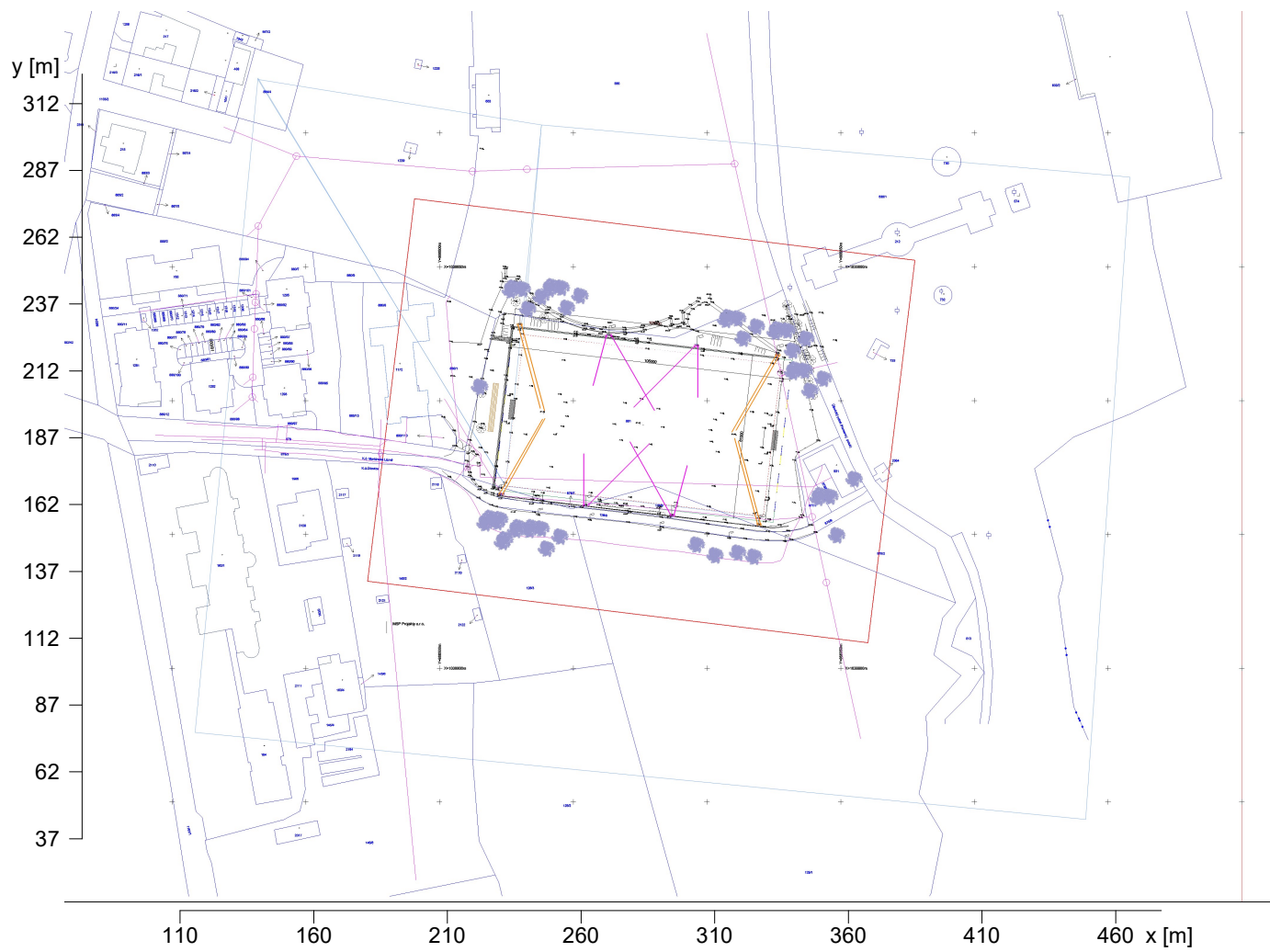
#### Konstrukční prvky

##### Měřicí rovina

Č.	xm[m]	ym[m]	zm[m]	Délka	Šířka	Osa Z	Úhel otáčení	
							Osa L	Osa Q
Srovn. rov. 1.1	334.54	214.54	0.00	103.08	68.24	263.21	0.00	0.00
okolí hřiště								
m 1	180.00	133.50	0.00	204.64	165.90	353.00	0.00	0.00

## 2.1 Popis, Venkovní osvětlení 1

### 2.1.2 Půdorys



## 2.1 Popis, Venkovní osvětlení 1

### 2.1.3 3D zobrazení, Pohled 1

