



Souradnice svítidel:

VO1	X = -688291.967	Y = -975264.774	VO9	X = -688095.613	Y = -975152.167
VO2	X = -688259.616	Y = -975262.059	VO10	X = -688062.543	Y = -975152.559
VO3	X = -688240.415	Y = -975235.368	VO11	X = -688049.399	Y = -975126.055
VO4	X = -688211.034	Y = -975234.812	VO12	X = -688021.842	Y = -975126.424
VO5	X = -688192.782	Y = -975209.410			
VO6	X = -688162.183	Y = -975207.162			
VO7	X = -688143.898	Y = -975179.312			
VO8	X = -688113.263	Y = -975179.558			

Poznámka:

Svítidla budou osazena ve výšce 8-9m s náklonem 10°

objekt:		objektový projektant:	
oprava komunikace Dr. M. Horákové v úseku Melanichova - Hradební		Marek Müller 46/111, I. úsek, 30. mariánská	
objednatel:	Stavěcí úřad Liberec	termín:	16.4.2015
zpracovatel:	Marek Müller	datum:	12.2.2015
místní stavby:	Liberec, ul. Dr. M. Horákové	stavební:	DSF, DHS
číslo:	SO401 - Vnější osvětlení	metrů:	1.250
výška:	SITUACE VO	výška:	401.2