



APZĪMĒJUMI

- detālplānojuma teritorijas robeža

plānotās zemesgabalu robežas

esošās zemesgabalu robežas

plānotās ēkas
- esošais ūdensvads

esošā spiedkanalizācija

esošā lietus kanalizācija

esošā siltumtrase
- plānotais ūdensvads

plānotā kanalizācija

plānotā lietus kanalizācija

plānotā siltumtrase
- apgaismojums

0,4 kv elektr. kabelis

20 kv elektr. kabelis

aizsargjosla ap kultūras pieminekli

PIEZĪMES:  
1. LKS-92 koordinātu sistēma.  
2. Batijas augstumu sistēma.  
3. Uzmiēršana veikta 2007.gada aprīlī.  
4. Inženiertehniskās komunikācijas daļēji atsektas dabu un  
saldzinātās apkārtējās organizācijas.  
5. Kadastra informācija atbilst VZD kadastra kartei.  
6. Ūdenssaimniecības atbilst punkti.  
Pol.p. Nr.0330 x=339110.482,y=667886.533,h=126.132  
Pol.p. Nr.2335 x=338909.063,y=667260.107,h=122.707  
Pol.p. Nr.5949 x=339205.865,y=667697.462,h=125.877

METRUM

Varšavas ielā 87  
Rīga, LV-1004, tāl. 8008000  
e-pasts: metrum@metrum.lv

Licence Nr. 132

vadītājs

N. Ieleja

06.09.2007.

mācītājs

S. Puišs

06.09.2007.

kārtotājs

S. Puišs

06.09.2007.

VZD planšetes Nr. 4423-34-53.1 ; 4423-34-53.2 ;  
4423-34-43.3 ; 4423-34-43.4

Posmā: Gulbenes pilsētas N. Kotnes iela Gulbenes pilsētas dome	Lapas 2
Inženiertopogrāfiskais plāns ar pazemes komunikācijām	Lapa 1
Mērogs 1:500	

PASŪTĪTĀJS	GULBENES PILSĒTAS DOME	OBJEKTS	DETĀLPLĀNOJUMS TERITORIJAI NĀKOTNES IELĀ 8 UN LITENES IELĀ 58
IZPILDĪTĀJS	GULBENES PILSĒTAS DOME	RĀSĒJUMS	INŽENIERKOMUNIKĀCIJU UN AIZSARGJOSLU PLĀNS.
		PROJEKTA VADĪTĀJS	G. STUCKA
		PLĀNOTĀJA	A. VASKA
		KARTOGRAFĒ	A. VASKA