

Uzdevējuma raksturojums LR Valsts zemes dienests
 Valsts zemes dienests
 Valsts zemes dienests
 2009. 1. 4. APR.
 Nr. 30. 09. 224
 Līvija Sefronova

SASKANOTS
 Ziemeļaustrumu RLP
 ZUR daļas vadītājs

Jānis Upiša
 6. 11. 2008.

PECĒNES

1. LKS-92 koordinātu sistēma.
2. Baltijas augstumu sistēma.
3. Uzņemšana veikta 2008. gada oktobrī.
4. Pārsūtīti visi komunikācijas datu apskaites dabi un
 visi dāvināti objekti, kas ir apskaitē.
5. Kādas informācijas objekti VZO koordinātu sistēmā.
6. Uzņemšana izmantotā sistēma.

GPS Nr. 1 x=355081.339, y=669038.935, n=130.563
 GPS Nr. 2 x=35907.643, y=6694.77, n=131.082
 GPS Nr. 3 x=35909.543, y=6683.35, n=134.374
 GPS Nr. 4 x=35956.577, y=6692.37, n=124.171
 GPS Nr. 5 x=356233.262, y=669170.895, n=133.637

SASKANOTS lattelecom
 TOPOGRAFISKAIS PLĀNS
 ar SIA Lattelecom

Nr. 157.
 2008. 11. 5. *Arvīds*

lattelecom
 Agnis Aumestiers
 SIA Līvija Sefronova
 PRENĀRTĀ PĒRŠĀ
 SIA Citas Solutio
 2008. 11. 5. *Arvīds*

Sabiedrība ar ierobežotu atbildību
METRUM
 44
 LATVIJA

AS "Sadales tīkls"
 Ziemeļaustrumu RLP
 Galvenais vadītājs
 Jānis Upiša
 05. 11. 08

METRUM

Valsts pilsētas OF
 Iga 1.7. 2004. 1. 1. 100000
 atbilstoši Latvijas Republikas likumiem

Valsts Nr. 400

vadītājs	uzdevums	datums
topogrāfs	J. Upiša	04. 11. 2008.
topogrāfs	K. Rokas	04. 11. 2008.
kamerālists	S. Pūšins	04. 11. 2008.

VZO plandzīme Nr. 6441-24-25.1-4441-24-15.8

Latvian Post
 Valsts pilsētas OF
 Iga 1.7. 2004. 1. 1. 100000
 atbilstoši Latvijas Republikas likumiem

Valsts Nr. 400

vadītājs	uzdevums	datums
topogrāfs	J. Upiša	04. 11. 2008.
topogrāfs	K. Rokas	04. 11. 2008.
kamerālists	S. Pūšins	04. 11. 2008.

VZO plandzīme Nr. 6441-24-25.1-4441-24-15.8


Latvian Post
 Valsts pilsētas OF
 Iga 1.7. 2004. 1. 1. 100000
 atbilstoši Latvijas Republikas likumiem

Valsts Nr. 400

vadītājs	uzdevums	datums
topogrāfs	J. Upiša	04. 11. 2008.
topogrāfs	K. Rokas	04. 11. 2008.
kamerālists	S. Pūšins	04. 11. 2008.

VZO plandzīme Nr. 6441-24-25.1-4441-24-15.8

		<p>PIEZĪMES:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. LKS-92 koordinātu sistēma. 2. Baltijas augstumu sistēma. 3. Uzņemšana veikta 2008.gada oktobrī 4. Inženier tehniskās komunikācijas daļēji apsekoats dabūun salīdzinātas apkārtējās organizācijas. 5. Kadastra informācija atbilst VZD kadastra kartei. 6. Uzņemšana izmantoti atbilst punkti
Uzmērītāja robežlīnija		GPS Nr.1 x=355881.339,y=669558.935,h=130.563
Ierīdītāja robežlīnija (M 1:10000 noteiktība)		GPS Nr.2 x=359070.643,y=669477.017,h=131.092
Plānoto projektētāja robežlīnija		GPS Nr.3 x=35939.543,y=669335.586,h=134.374
Zemes vienības kadastra apzīmējums		GPS Nr.4 x=359556.577,y=669237.910,h=134.171
Sarkanā līnija	sark.līn.	GPS Nr.5 x=356233.362,y=669170.898,h=133.637

 <div> Vanhais gāis 87 Rīgas LV 1004, Nr. 808080 e-mail: metum@metum.lv </div>				Pasūtītājs: Gulbene rajons, Beņavas pagasts "UPMALAS"	
Līdznes Nr. 122				Pasūtītājs: Andris Zarīgs	
vadītājs		N. Ieleja	04.11.2008.	Inženiertopogrāfiskais plāns ar pazemes komunikācijām	Lapas 1
topogrāfs		I. Linde	04.11.2008.		Lapa 1
topogrāfs		K. Rakstiņš	04.11.2008.		
kamerālists		S. Pušņe	04.11.2008.		
VZD planšētes Nr. 4441-24-25.1; 4441-24-15.3; 4441-24-15.4				Mērogs	1:1500