

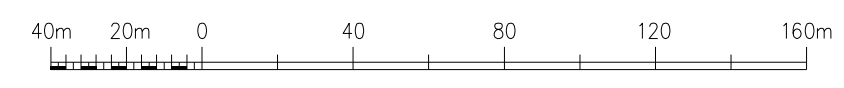
TERITORIJAS PERSPEKTĪVĀS APBŪVES PRIEKŠLIKUMS UN TRANSPORTA ORGANIZĀCIJAS SHĒMA

M 1:2000



APZĪMĒJUMI	NOSAUKUMS
	LOKĀLPLĀNOJUMA ROBEŽA
	ZEMES VIENĪBAS ROBEŽA
	IELA SARKANAJĀ LĪNIJĀ
	DEGLAVA IELA 161
	ZEMES VIENĪBAS KADAŠTRA APZĪMĒJUMS
	ZEMES VIENĪBAS PLATĪBA
	ESOŠĀ APBŪVE
	PERSPEKTĪVĒ REALIZĒJAMI BŪVAPJOMI
	DEMONTĒJAMA APBŪVE
	PERSPEKTĪVĒ IZBŪVĒJAMAIS ELEKTROAPGĀDES SADEALES PUNKTS
	ZĀLĀJS
	ESOŠĀ BRAUKTUVE (ASFALTA/BETONA SEGUMS)
	PROJEKTĒJAMI CEĻI UN LAUKUMI (ASFALTA/BETONA SEGUMS)
	ESOŠĀ IETVE
	PLĀNOTĀ IETVE
	ESOŠS BRUĢA SEGUMS
	PROJEKTĒTS BRUĢA SEGUMS
	CITS SEGUMS (GRANTS, ZEMES CEĻŠ)
	PLĀNOTĀ IEBRAUKTUVE ZEMES GABALĀ
	ĪSLAIČĪGAS LIETOŠANAS IEBRAUKTUVE ZEMES GABALĀ
	SATIKSMES PLŪSMAS VIRZIENS
	AUGSTSPRIEGUMA (110 KV) ELEKTROLĪNIJAS VADS
	PROJEKTĒTĀ DEGVIELAS UZPILDES STACIJA (DUS) AR AIZSARGJOSLU
	ESOŠS LUKSOFORS
	ESOŠĀ GĀJĒJU PĀREJA

X=311100.000
Y=513600.000



- PIEZĪMES:
1. LOKĀLPLĀNOJUMA TERITORIJĀ PLĀNOTIE BŪVAPJOMI UN BRAUKTUVES ATTĒLOTAS SASKAŅĀ AR BŪVPROJEKTU "NOLIKTAVU ĒKU REKONSTRUKCIJA", IZSTRĀDĀTĀJS - SIA "DEPO PROJEKTS";
 2. PROJEKTĒTĀ REMBATES IELAS ATTĒLOTA, SASKAŅĀ AR SKIČU PROJEKTU "DZELZAVAS, HIPOKRĀTA, E. VALTERA UN REMBATES IELU RĪGĀ, DREIĻIŅOS", IZSTRĀDĀTĀJS - SIA "BRD PROJEKTS";
 3. PERSPEKTĪVĒ IZBŪVĒJAMAIS ELEKTROAPGĀDES SADEALES PUNKTS ATTĒLOTS, SASKAŅĀ AR A/S "SADEALES TĪKLS" BŪVPROJEKTU "RIMI NOLIKTAVU KOMPLEKSA UN BIROJU ĒKAS ĀRĒJĀS ELEKTROAPGĀDES TĪKLI RĪGĀ, AUGUSTA DEGLAVA IELĀ 167" (TEHNISKO NOTEIKUMU NR. 104034150).

Izstrādes vadītājs M. Kalvāne	Sertifikāta nr.10-796	Pasūtījums 2016.	LOKĀLPLĀNOJUMS zemes gabaliem Augusta Deglava ielā 161 un 167, Rīgā	METRUM SIA "METRUM", reģ.Nr.40003388748 Ģenerāļa iela 47-3, Rīga, LV-1011 tālr.80008100, e-pasts: metrum@metrum.lv
Kartogrāfs A.Tenbergs		Pasūtītājs 2016.	SIA "Deglava Real Estate" SIA "Baire"	
		Līguma nr. 90-14-00014	Lapas nosaukums TERITORIJAS PERSPEKTĪVĀS APBŪVES PRIEKŠLIKUMS UN TRANSPORTA ORGANIZĀCIJAS SHĒMA	LKS-92 TM mēroga koeficients 0.9996 Mērogs Lapa Lapu skaits
Kartogrāfiskā pamatne - Topogrāfiskais plāns mērogā M 1:2000 © Latvijas Ģeotelpiskās Informācijas Aģentūra, 2009			M 1:2000	6 6