

 X=6488500
 Y=6682000

$\begin{array}{c} + \\ \hline \end{array}$
 $\begin{array}{r} X=6488500 \\ Y=6879500 \end{array}$

Suure-Varnja
86102-002-0086


—

VARNJA ALI

Suure-Varnja
53801-005-0051

Märkused:

- Märkus:**
1. Ehitustsune pinnas kogu ulatuses tasandada.
 2. Ehituskäiguks ettejaavaid kive mitte ladustada kinnistule.
 3. Etteavaust maa-alal drenaaži.
 4. Leida lahtikave-ale teel toetkaabli ja maanduskiirte ristumiskohad drenaažiga.
 5. Mullatõrded drenaaži vahetus läheduses teka käitsiti.
 6. Drenaaži juhustliku vigastamisest asendada kaevet ulatuses vähemalt sama läbimõõduga plasttorudega.
 7. Kaevetõrded alustamisest 30044 vähemalt üks tööpaev ette Põllumajandusameti Tartu keskuse peaspetsialistile (tel. 53043468).

Projekti nr:	H, Mitt	TELLIA:	AMTIOENDLISE ARVANDAMINE JAOK		
Projekti juht:	H, Lomp	Elisa Eesti AS			
TOIMING		JOONISE LIHK			JOONISE NIMI
SIDEPROJEKT		POHIREPROJEKT	JOONISE NIMI		
PROJEKTI EESKIRJUS			JOONISE NIMI		
<p>Varnja 99m vantidega mast, Tartusmaa, Varnja vald, Põidmaa küla</p> <p>as STIK-ELEKT</p> <p>Roosna-Alliku veld, Järvla maakond</p> <p>tel. 38 95451; fax: 38 95452</p> <p>etk@stikelekt.ee; stikelekt.ee</p>					
		<p>KULUPÄEV</p> <p>18.10.2012</p>		MOOD	
		TOO NR:	JOONISE NR:	LEHT:	LEHT:
		63	604		