
		Kuuste 110 kV õhuliinide sisestused						Projektinumber: KPL2410K1 Staadium: Tööprojekt	
		Mastide tabel						AS-8-01-001	
Masti number	Masti tüüp	X koordinaat	Y koordinaat	Visangu pikkus, m	Nurk	Taandatud- /ankruvisang	Ristumised	Märkused	
L141 Kuuste - Põlva									
Portaal	L141 Portaal	6466467,2	668669,8					Alajaama ehituse mahus paigaldatav portaal. Paigaldatakse uus armatuur koos optika tarvikutega.	
				43		43/ 43	Püsikattega tee (Eratee). Lumina kinnistu gaasitrass		
1	10T2-23	6466426,0	668656,4		P. 47° 7'			Paigaldatav metallsõrestik nurga-ankrumast. Kasutada olemasolevaid 192-kiulise optika tarvikuid.	
				307		274/2157	Pinnastee (Eratee); Elektrimaakaabelliin ASB-10.3x50 (Elektrilevi OÜ).	Ümbertõstetavad AS-150/24 faasijuhtmed	
2	PB21	6466158,2	668805,5					Järgmine ankrumast nr 9	
L097 Anne - kuuste									
42	ol.ol RB kandemast	6466637,948	668464,7291			269/3234		Eelmine ankrumast nr 31	
				224			2x Elektrimaakaabelliin AHXAMK-W.3x120+35Cu 24kV (Elektrilevi OÜ) Maa-alune sideliin EST-SIDE-11(MTÜ EESTI ANDMESIDEVÕRK); Vana-Kastre - Roiu maantee (Transpordiamet); Maa-alune A ja B kategooria gaasitorustik (AS Gaasivõrk). Maa-pealne A ja B kategooria gaasitorustik (ADVEN	Ümbertõstetavad AS-150/24 faasijuhtmed	
43	10T2H-11	6466490,0	668632,4					Paigaldatav metallsõrestik nurga-ankrumast	
				30		30/ 30			
Portaal	L097 Portaal	6466470,0	668654,9					Alajaama ehituse mahus paigaldatav portaal. Paigaldatakse uus armatuur	