



K NAČRTU 3256-47484-33-41 5.5.81 Hafuu

STACIONAŽA	0,0	2,8	14,7	24,6	35,9	45,2	59,9	71,8	83,4	95,2	115,5	126,7	137,9	148,3	155,3	177,3	180,0	190,6
KOTE TERENA	610,40	610,10	608,15	606,90	605,15	604,10	602,05	601,70	600,40	597,00	592,40	592,50	591,20	586,50	586,40	564,40	564,00	562,25
KOTE NIVELETE	610,72	610,42	608,43	606,17	603,85	601,08	601,14	600,40	599,27	596,40	591,08	590,44	589,16	586,80	586,57	564,56	564,22	562,71
PREME IN LOMI				179°	161°		174°	171°		160°						152°		
RAZDALJE		24,6		20,6		26,6		11,6		33,3				63,3				10,6

Spr.	Opis spremembe	Dne	Podpis
<b>IBE</b> INŽENIRSKI BIRO Ljubljana <b>ELEKTROPROJEKT</b> Jugoslavija Podjetje za projektiranje in inženiring pa			
OBJEKT HE KNEŠKE RAVNE			
NASLOV PODOLŽNI PROFIL <b>DEJANSKI POSNETEK</b>			
Odg.vodja proj.			
Odg.projektant			
Obdelal			
Risal, izmeril	RECER M. ing.		
Kontr.dokum.			
Št.načrta			Sprem.
Datum	12.1978	Merilo	1:500 m <sup>2</sup> 0,19