

							1060 kábelbevédek																	
feszültség szint	szakasz jelölés		vetületi távolság	0,4-es kábelárok	zöld	járda	20kV 3x1x150 karmantyú	10kV 3x1x150 karmantyú	10kV végelzáró	összes karmantyúzás	20kV 3x1x150 kábel	10kV 3x1x150 kábel	átm. 160mm védőcső (db)	átm. 160mm védőcső (m)	KSHR átm. 120 mm védőcső (m)	járda m2	föld ki m3	föld vissza m3	föld el m3	törmelék el m3	föld+törmelék el m3	homok m2	homok m3	
1kV	elosztóhálózat		15	15	15								1	15	15	0	4,8	3,6	1,2	0	1,2	6	1,2	
1kV	elosztóhálózat		15	15	15										15	0	4,8	3,6	1,2	0	1,2	6	1,2	
20kV	MNYU-DAM I.		273	327	324	2	2				327					2	104,2	78,12	26,08	0,3	26,38	130,4	26,1	
20kV	MNYU-DAM II.		273	327	325	2	2				328		1	15		2	104,52	78,36	26,16	0,3	26,46	130,8	26,2	
10kV	MNYU-Szudi-tanya		263	5	5			1	1			323				0	1,6	1,2	0,4	0	0,4	2	0,4	
összesen:			839	689	684	4	4	1	1	5	655	323	2	30	30	4	219,92	164,88	55,04	0,6	55,64	275,2	55	