

NAJMENŠIE DOVOLENÉ KRYTIE PODZEMNÝCH VEDENÍ

STN 73 6005

DRUH INŽINIERSKÝCH SIETÍ		SILOVÉ KÁBLE DO				OZNAM. KÁBLE		PLYN		VODOVOD	TEPEL. KANÁL	KÁBLOVOD	KANALIZÁCIA	KOLEKTORY
		1 kV	10 kV	35 kV	110 kV	miestne	dialkové	do 0,005 MPa	do 0,3 MPa					
najmenšie krytie	chodník	350	500	1000	1300	400	500	800	800	1000 1600	500	600	podľa druhu a podmienok	500
	vozovka	1000	1000	1000	1300	900	900	1000	1100	1500	1000	1000		1000
	voľný terén	/350/ 700	700	1000	1300	600	600 900	800	800	1000 1600	500	600		500

NAJMENŠIE DOVOLENÉ VODOROVNÉ VZDIALENOSTI KÁBLOV A SÚBEŽNÉHO VEDENIA

STN 73 6005

DRUH INŽINIERSKÝCH SIETÍ		SILOVÉ KÁBLE DO				OZNAM. KÁBLE		PLYN		VODOVOD	TEPEL. KANÁL	KÁBLOVOD	KANALIZÁCIA
		1 kV	10 kV	35 kV	110 kV	nechránené	v chráničkách	do 0,005 MPa	do 0,3 MPa				
KÁBLE	n n	50	150	200	200	300	100	400	600	400	300	100	500
	vn do 35 kV	200	200	200	200	800	300	400	600	400	1000	300	500

NAJMENŠIE DOVOLENÉ ZVISLÉ VZDIALENOSTI KÁBLA A KRIŽOVANÉHO VEDENIA

STN 73 6005

DRUH INŽINIERSKÝCH SIETÍ		SILOVÉ KÁBLE DO				OZNAM. KÁBLE		PLYN		VODOVOD	TEPEL. KANÁL	KÁBLOVOD	KANALIZÁCIA
		1 kV	10 kV	35 kV	110 kV	nechránené	v chráničkách	do 0,005 MPa	do 0,3 MPa				
KÁBLE	n n	50	150	200	200	300	100	100	100	400	300	300	300
	vn do 35 kV	200	200	200	250*	800	100	100	200	400	500	300	500

* KÁBEL NIŽŠIEHO NAPATIA ULOŽENÝ V CHRÁNIČKE

1. ROZMERY SÚ UVEDENÉ V mm.