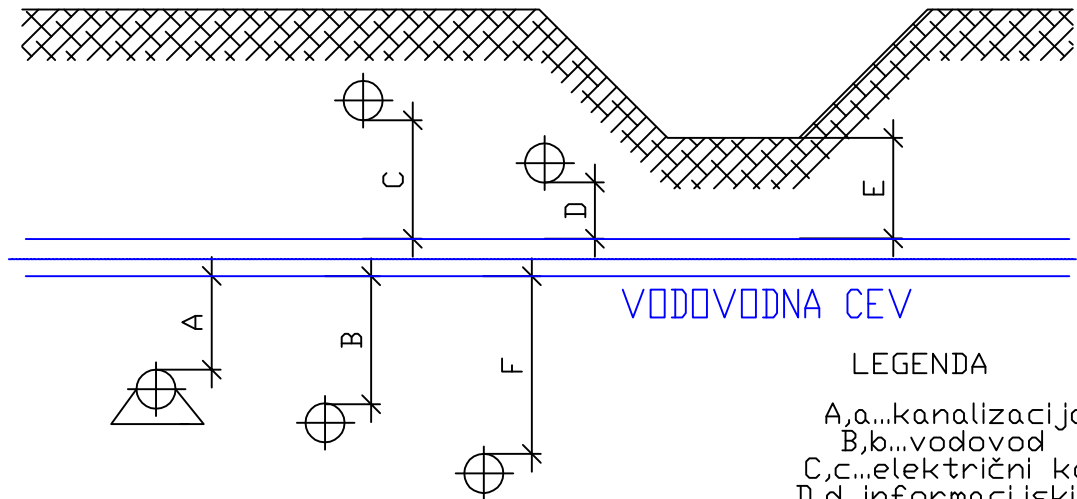


PRIBLIŽEVANJE IN KRIŽANJE CEVOVODA Z DRUGIMI INSTALACIJAMI

KRIŽANJE INSTALACIJ



LEGENDA

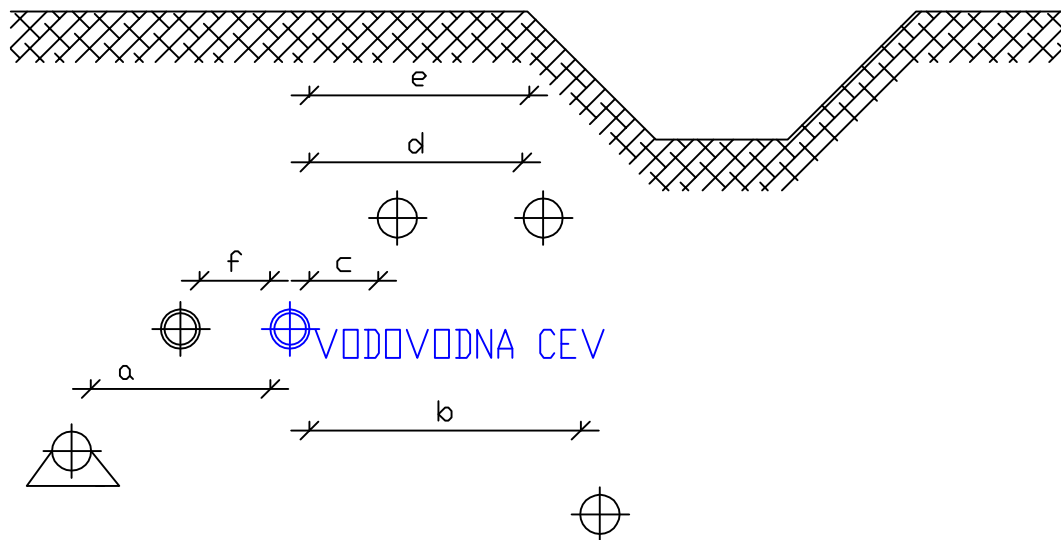
- A,a...kanalizacija
- B,b...vodovod
- C,c...električni kabel
- D,d...informacijski kabel
- E,e...kanali in jame
- F,f...plinovod

MINIMALNI VERTIKALNI ODMIKI CEVOVODA

ČE POTEKA RAZVOD NAD	ODMIK	ČE POTEKA RAZVOD POD	ODMIK	ČE POTEKA RAVOD OB	ODMIK
- KANALIZACIJO	0,3 m	- KANALIZACIJO	0,6 m	- ISTI OBJEKTI IN ZIDOVI	1 m
- TOPLOVODNO KINETO	0,4 m	- TOPLOVODNO KINETO	0,6 m	- GREZNICE IN DRUGI NE	3 m
- PLINOVODOM	0,4 m	- PLINOVODOM	0,6 m	ISTI OBJEKTI IN DEPONJE	
- ENERGETSKIM KABLOM	0,3 m	- ENERGETSKIM KABLOM	0,3 m	- POSAMEZNA DREVESA	1 m
- TELEKOMUNIKACIJSKIM KABLOM	0,3 m	- TELEKOMUNIKACIJSKIM KABLOM	0,3 m	- DROGOVI (ELEKTR., PTT)	1 m
- KABLOM JAVNE RAZSVELJAVE	0,3 m	- KABLOM JAVNE RAZSVELJAVE	0,3 m		

KOT KRIZANJA NE SME BITI MANJŠI OD 45°

PRIBLIŽEVANJE INSTALACIJ



MINIMALNI HORIZONTALNI ODMIKI CEVOVODA

ČE POTEKA RAVOD OB	ODMIK	RAZMIK OD OSTALIH KOMUNALNIH VODOV	ODMIK
- ISTI OBJEKTI IN ZIDOVI	1 m	- KANALIZACIJO, KI POTEKA NA ENAKI ALI MANJŠI GLOBINI	3,0 m
- GREZNICE IN DRUGI NE	3 m	- TOPLOVODNO KINETO, KI POTEKA NA ENAKI ALI MANJŠI GLOBINI	0,5 m
ISTI OBJEKTI IN DEPONJE		- PLINOVODOM	0,5 m
- POSAMEZNA DREVESA	1 m	- ENERGETSKIM KABLOM, KI POTEKA NA ENAKI ALI MANJŠI GLOBINI, v kineti	0,5 m
- DROGOVI (ELEKTR., PTT)	1 m	- TELEKOMUNIKAC. KABLOM, KI POTEKA NA ENAKI ALI MANJŠI GLOBINI, v kineti	0,5 m
		- KABLOM JAVNE RAZSVELJAVE, KI POTEKA NA ENAKI ALI MANJŠI GLOBINI, v kineti	0,5 m
		- METEORNA KANALIZACIJA, KI POTEKA NA ENAKI ALI MANJŠI GLOBINI	0,5 m