

# KRIŽANJE IN Približevanje Kablov S KOMUNALNIMI NAPRAVAMI

## A. ELEKTROENERGETSKI KABLI RAZDALJA

- MEDSEBNO KRIŽANJE ALI PRIBLIŽEVANJE KABLOV DO 1kV	7 cm
- MEDSEBNO KRIŽANJE ALI PRIBLIŽEVANJE KABLOV DO 20kV	15 cm
- MEDSEBNO KRIŽANJE ALI PRIBLIŽEVANJE KABLOV DO 20kV S KABLI DO 1kV	15 cm

## B. PTT KABLI

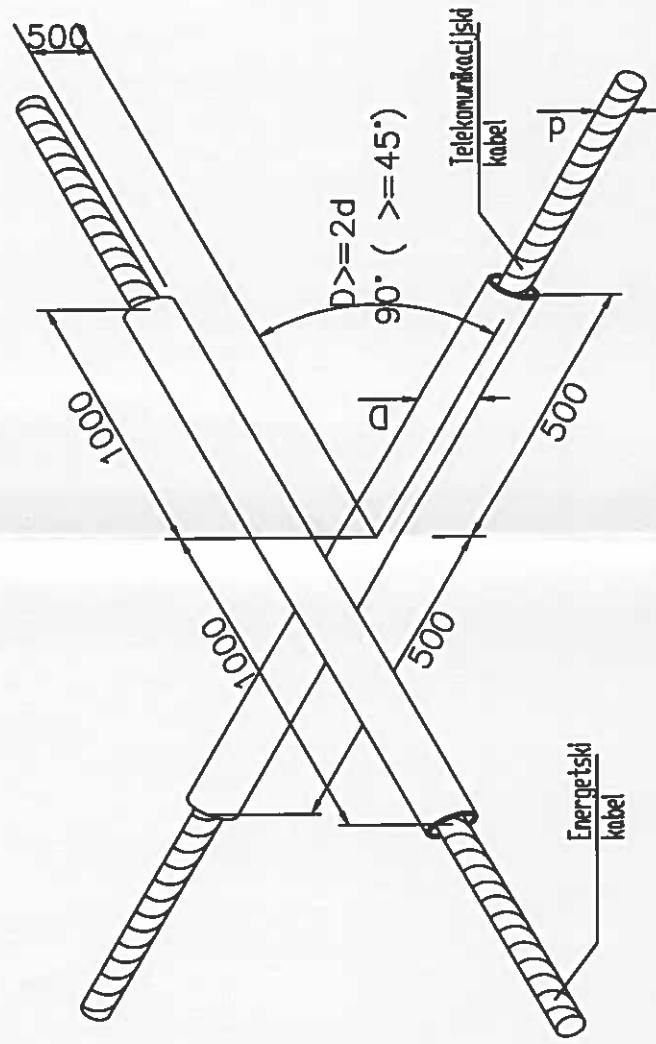
ELEKTRIČNI KABEL KRIŽA POD ALI NAD

RAZDALJA PRI KRIŽANJU RAZDALJA PRI PARALELNEM VODENJU

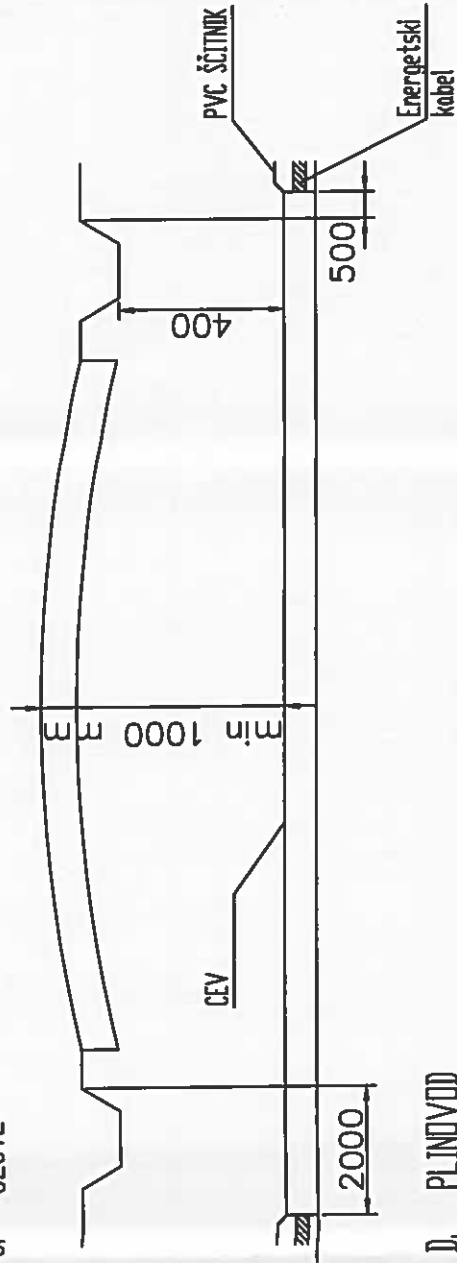
500 mm	DO 10kV	500 mm
	DO 20kV	1000 mm

ČE NE DOSEŽEJO ZGORNJE VREDNOSTI VELJA

KRIŽANJE	PARALELNO
300 mm	300 mm



## C. CESTE



## D. PLINOVODI

PRI KRIŽANJU (NAD IN POD) JE VEDNO POTREBNO MEHANSKO ŠČITITI EL. KABEL IN GA POLOŽITI V ZAŠČITNO CEV, KI SEGA 3 m NA VSAKI STRANI KRIŽANJA

PLINOVOD DO 5 bar	KRIŽANJE	PARALELNO
200 mm	200 mm	400 mm
500 mm	500 mm	1000 mm
1000 mm	1000 mm	1000 mm

## E. VODOVODI IN KANALIZACIJA

PRI KRIŽANJU (NAD IN POD) JE VEDNO POTREBNO ŠČITITI EL. KABEL KOT V TOČKI D.

KRIŽANJE	PARALELNO
( 300 mm - 500 mm )	( 300 mm - 500 mm )

ZA VENTILSKO KOMORO IN HIDRANTE MORA BITI MINIMALNA RAZDALJA 1,5 m

# KRIŽANJA IN Približevanja