

# Prostorové uspořádání sítí dle ČSN 73 6005

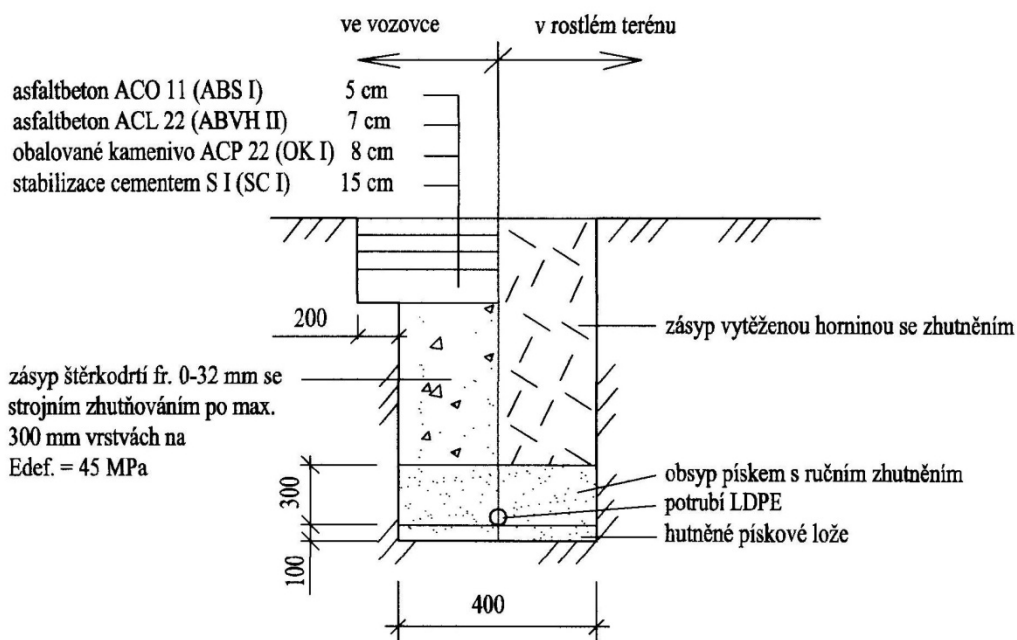
**Nejmenší dovolené svislé vzdálenosti při křížení podzemních sítí v m**

Druh sítí	Silové kabely do				Sdělovací kabely	Plynovodní potrubí		Vodovodní sítě a přípojky	Tepelné sítě	Kabelovody	Stokové sítě a kanalizační přípojky	Potrubní pošta	Kolektor	Koleje tramvajové dráhy
	1 kV	10 kV	35 kV	220 kV		Do 0,005 MPa	Do 0,3 MPa							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Vodovodní sítě a přípojky	0,40 0,20	0,40 0,20	0,40 0,20	0,40	0,20	0,15	0,15		0,20	0,20	0,10	0,20	0,20	1,50

**Nejmenší dovolené vodorovné vzdálenosti při křížení podzemních sítí v m**

Druh sítí	Silové kabely do				Sdělovací kabely	Plynovodní potrubí		Vodovodní sítě a přípojky	Tepelné sítě	Kabelovody	Stokové sítě a kanalizační přípojky	Potrubní pošta	Kolektor	Koleje tramvajové dráhy
	1 kV	10 kV	35 kV	220 kV		Do 0,005 MPa	Do 0,3 MPa							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Vodovodní sítě a přípojky	0,40 0,20	0,40 0,20	0,40 0,20	0,40	0,20	0,15	0,15		0,20	0,20	0,10	0,20	0,20	1,50

## ULOŽENÍ POTRUBÍ V RÝŽE



- minimální krytí potrubí 1,20 m pod terénem