

2.SZ. FÜGGELÉK - KÖZMŰVEK, KÖZMŰLÉTESÍTMÉNYEK VÉDŐTÁVOLSÁGAI

- 1) **Vízellátás - tűzvédelem**
Védőtávolság a MSz 7487/2 szerint:
Ivóvízvezeték (épület alapjától) D 300 mm-ig 3,0 m
- 2) **Szennyvízelvezetés**
Védőtávolságok
Gravitációs csatorna (épület alapjától) 3,0 m
Szennyvíz nyomócső
D 300 mm-ig 3,0 m
- 3) **Csapadékvíz elvezetés**
Védőtávolság
Felszíni vízfolyás mindkét part mentén a partételtől számított 6,0 m széles szabadon hagyandó sáv.
- 4) **Gázvezeték hálózatok**
A vezetékek közötti legkisebb vízszintes távolság
(MSz 7487/2 szerint) méretek m-ben

Vezeték megnevezése	Vízvezeték	Csatorna	Közép- feszültségű kábel	TÁVKÖZLŐ vezeték (védőszerke- zetben)	Gázelosztó vezeték
Vízvezeték	-	1,5	0,7	0,7	0,7
Csatorna	1,5	-	1,0	1,0	1,0
Középfesz. kábel	0,7	1,0	-	0,5	0,5
Távközlő vezeték (védőszerkezetben)	0,7	1,0	0,5	-	0,5
Gázelosztó vezeték	0,7	1,0	0,5	0,5	-

- 5) **Villamosenergia - hálózatok**
Föld feletti 20 kV-os villamos távvezeték hálózat esetében a védőtávolság a vezeték nyomvonal mentén mindkét oldalon a nyugalomban lévő legszélső vezetőktől mért
- külterületeken 5,0 - 5,0 m-es
 - belterületen, kettős felfüggesztés esetében 2,5 - 2,5 m-es
 - függőleges síkokig terjed.
- A tengelyvonalától mért biztonsági övezet:
- külterületeken
 - (1-1 m-es kartávolság + 5-5 m-es védőtávolság) 6,0 - 6,0 m
 - belterületeken
 - (1-1 m-es kartávolság + 2,5-2,5 m-es védőtávolság) 3,5 - 3,5 m
- Föld feletti 0,4 kV-os villamos szabadvezeték hálózat esetében a 6. sz. melléklet szerint alakítandók. vezeték nyomvonal mentén mindkét oldalon a nyugalomban lévő legszélső vezetőktől mért 1,0 - 1,0 m-es függőleges síkokig terjed.
- A tengelyvonalától mért biztonsági övezet:
(1-1 m-es kartávolság + 1-1 m-es védőtávolság) 2,0 - 2,0 m
- Föld feletti 0,4 kV-os légkábel hálózatok esetében a nyomvonal két oldalán szükséges biztonsági sáv a tengelyvonalától mérve 1,0 - 1,0 m-es függőleges síkokig terjed.
- A föld alatti villamos 20 kV-os, 0,4 kV-os, jelző-, mérő-, működtető-, optikai kábel vagy alépítmény biztonsági övezete a nyomvonal két oldalán, arra merőlegesen 1,0 méteres távolságú függőleges síkokig terjed.
- 6) **Távközlési - hálózatok**
Föld feletti távközlési légkábel hálózatok esetében a nyomvonal két oldalán szükséges biztonsági sáv a tengelyvonalától mérve 1,0 méteres távolságú függőleges síkokig terjed.
- Föld alatti távközlési hálózatok, kábelek és alépítmények az MSz 7487. szabvány előírásai szerint rögzített biztonsági övezete a nyomvonal mindkét oldalán, arra merőlegesen 1,0 méteres