



Novoprojektovana TT kanalizacija
1 - broj redova
2 - broj kolona



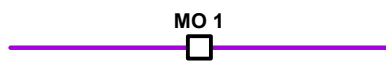
Postojeća TT kanalizacija
1 - broj redova
2 - broj kolona



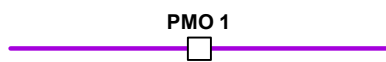
Novoprojektovano standardno kablovsko okno
1 - broj okna



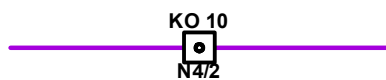
Postojeće standardno kablovsko okno
1 - broj okna



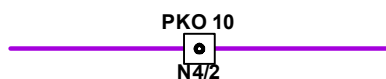
Novoprojektovano monatažno mini okno
1 - broj okna



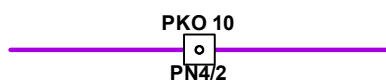
Postojeće monatažno mini okno
1 - broj okna



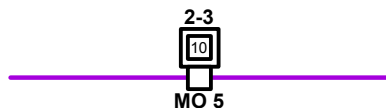
Novoprojektovani nastavak u novoj TT kanalizaciji



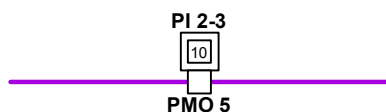
Novoprojektovani nastavak u postojećoj TT kanalizaciji



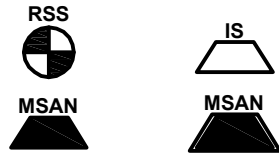
Postojeći nastavak u postojećoj TT kanalizaciji



Novoprojektovano mini montažno izvodno okno



Postojeće mini montažno izvodno okno



Simbol centrale



Reon kablovskog izvoda



Reon kablovskog područja



Podzemni kabl pretplatničke mreže

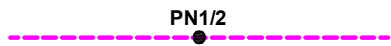
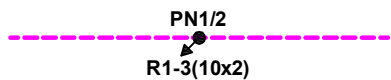


Podzemni kabl razvodne mreže

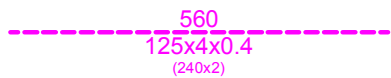


Vazdušni kabl razvodne mreže


 Oznaka novoprojektovanog nastavka u zemlji
 (na situacionom planu)
 1 - broj kablovskog pravca
 2 - broj nastavka

 Oznaka novoprojektovane rezerve u nastavku u zemlji
 (na situacionom planu)
 3 - broj rezerve
 (10x2) - kapacitet rezerve

 Oznaka postojećeg nastavka u zemlji
 (sa brojem KP-a kojem pripada)
 1 - broj kablovskog pravca
 2 - broj nastavka

 Oznaka postojećeg nastavka u zemlji
 (bez broja KP-a kojem pripada)
 3 - broj rezerve
 (10x2) - kapacitet rezerve

 Oznaka novoprojektovanog TK kabla na situacionom planu
 560 - dužina kabla
 125x4x0,4 - kapacitet, element pouzavanja, prečnik provodnika

 Oznaka postojećeg TK kabla na situacionom planu
 PK - postojeći kabl
 125x4x0,4 - kapacitet, element pouzavanja, prečnik provodnika

 Oznaka novoprojektovanog TK kabla na blok šemi
 560 - dužina kabla
 125x4x0,4 - kapacitet, element pouzavanja, prečnik provodnika
 (240x2) - broj živih parica u kابلu

















 Oznaka postojećeg TK kabla na blok šemi
 PK - postojeći kabl
 125x4x0,4 - kapacitet, element pouzavanja, prečnik provodnika
 (240x2) - broj živih parica u kابلu

 Prelaz sa novoprojektovanim PVC cevima
 6 - dužina cevi
 1 - broj cevi
 (B) - prelaz izveden bušenjem

 Prelaz sa postojećim PVC cevima
 PC - postojeća cev
 1 - broj cevi

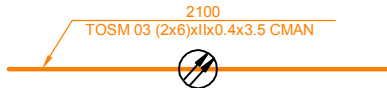
 Prelaz sa novoprojektovanim akvatan cevima
 6 - dužina cevi
 2 - broj cevi
 (P) - prelaz izveden prekopom

 Prelaz sa novoprojektovanim FeZn cevima
 6 - dužina cevi
 1 - broj cevi
 (V) - prelaz izveden vešanjem

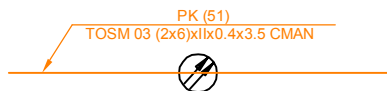
	Novoprojektovani spoljašnji izvodni ormarić na situacionom planu 20 - kapacitet izvoda 3 - broj kablovskog pravca 1 - broj izvoda
	Postojeći spoljašnji izvodni ormarić na situacionom planu 20 - kapacitet izvoda 3 - broj kablovskog pravca 1 - broj izvoda
	Novoprojektovani spoljašnji izvod na stubu na situacionom planu 20 - kapacitet izvoda 3 - broj kablovskog pravca 1 - broj izvoda
	Novoprojektovani unutrašnji kućni izvod na situacionom planu 20 - kapacitet izvoda 3 - broj kablovskog pravca 1 - broj izvoda
	Novoprojektovani spoljašnji kućni izvod na situacionom planu 20 - kapacitet izvoda 3 - broj kablovskog pravca 1 - broj izvoda
	Novoprojektovani ulični kablovski razdelnik na situacionom planu 3 - broj kablovskog pravca 1 - broj razdelnika
	Simbol korisničkog priključka na situacionom planu 2 - redni broj parice na izvodu
	Simbol prolaznog stuba sa VVD kutijom
1-10 136-155 	Novoprojektovani spoljašnji izvodni ormarić na blok šemi 1-10 - oznaka izvoda 20 - kapacitet izvoda 136-155 - redni broj parica u glavnom kablju
1-10 136-155 	Novoprojektovani spoljašnji izvod na stubu na blok šemi 1-10 - oznaka izvoda 20 - kapacitet izvoda 136-155 - redni broj parica u glavnom kablju
1-10 136-155 	Novoprojektovani unutrašnji kućni izvod na blok šemi 1-10 - oznaka izvoda 20 - kapacitet izvoda 136-155 - redni broj parica u glavnom kablju
1-10 136-155 	Novoprojektovani spoljašnji kućni izvod na blok šemi 1-10 - oznaka izvoda 20 - kapacitet izvoda 136-155 - redni broj parica u glavnom kablju
PI 1-10 136-155 	Postojeći spoljašnji izvod na stubu na blok šemi 1-10 - oznaka izvoda 20 - kapacitet izvoda 136-155 - redni broj parica u glavnom kablju
PI 1-10 136-155 	Postojeći unutrašnji kućni izvod na blok šemi 1-10 - oznaka izvoda 20 - kapacitet izvoda 136-155 - redni broj parica u glavnom kablju
PI 1-10 136-155 	Postojeći spoljašnji kućni izvod na blok šemi 1-10 - oznaka izvoda 20 - kapacitet izvoda 136-155 - redni broj parica u glavnom kablju
	Simbol korisničkog priključka na blok šemi 2 - pozicija priključka na rastavnoj regleti 3 - pozicija priključka na ranžirnoj regleti R4 - pozicija rezerve na ranžirnoj regleti



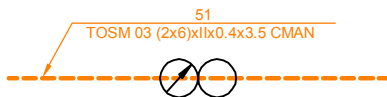
Simbol centrale



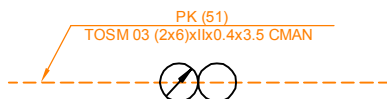
Novoprojektovani optički kabl u kablovskoj kanalizaciji



Postojeći optički kabl u kablovskoj kanalizaciji



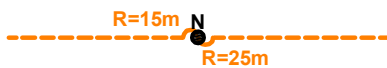
Novoprojektovani optički kabl u zemlji sa jednom slobodnom cevi



Postojeći optički kabl u zemlji sa jednom slobodnom cevi



Rezerva optičkog kabl u zemlji



Novoprojektovani nastavak na optičkom kabl u zemlji



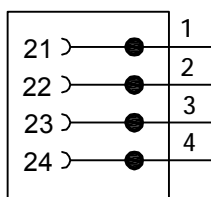
Završna optička kutija



Merno kontrolno mesto



Oznaka optičkog kabl

 3320 - Dužina kabl u metrima
 TOSM 03 ... - Tip i kapacitet kabl

 Optički razdjelnik ili ZOK na detaljnom šematskom planu
 22, 23,... - pozicija vlakna na optičkom razdjelniku ili ZOK-u
 2, 3,... - broj optičkog vlakna u kabl