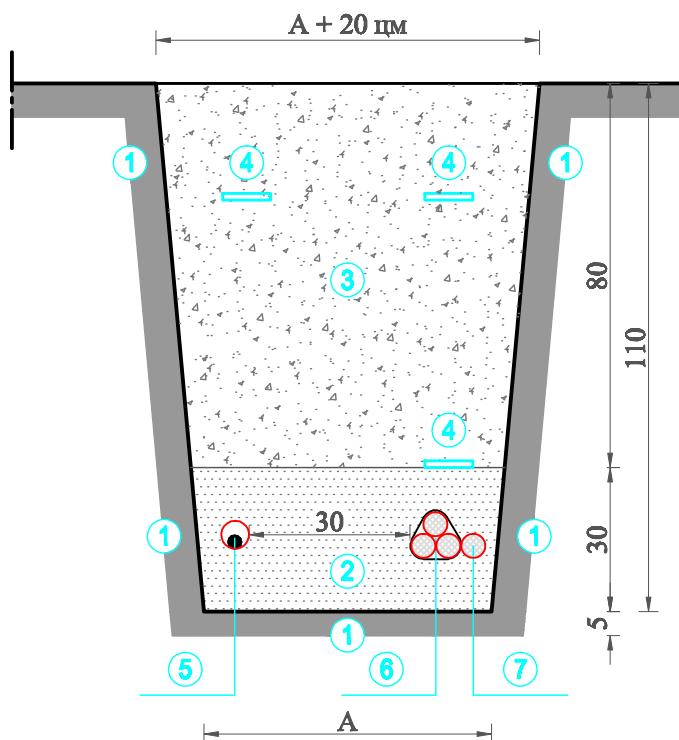


ДЕТАЉ ПОЛАГАЊА КАБЛОВА У ЗЕМЉИ У КАБЛОВСКОМ РОВУ

1 x СН КАБЛ 35 kV + 1 x ОПТИЧКИ КАБЛ




- ① КАБЛОВСКИ РОВ
- ② КАБЛОВСКА ПОСТЕЉИЦА
ПОСЕБНА МЕШАВИНА Ф.Г.А. 0-4
- ③ НАБИЈЕНА ЗЕМЉА
- ④ УПОЗОРАВАЈУЋА ПВЦ ТРАКА
- ⑤ ОПТИЧКИ КАБЛОВСКИ ВОД
- ⑥ КАБЛОВСКИ ВОД У СНОПУ
3 x (ХНЕ 49-А 1 x 150 mm² / 35 kV)
- ⑦ РЕЗЕРВНИ КАБЛ ХНЕ 49-А 1 x 150 mm² / 35 kV

НАПОМЕНА :

- МЕЂУСОБАН РАЗМАК ПАРАЛЕЛНО ПОЛОЖЕНИХ КАБЛОВА ТРЕБА ДА ИЗНОСИ МИНИМАЛНО :
- 7 cm ЗА КАБЛОВЕ ИСТОГ НАПОНСКОГ НИВОА
- 30 cm ИЗМЕЂУ СРЕДЊЕНАПОНСКИХ КАБЛОВА И ОПТИЧКОГ КАБЛА

5

БРОЈ КАБЛОВА	ШИРИНА ДНА РОВА „А„ (м)
1	0,4 м
2	0,5 м
3	0,6 м
4	0,75 м
5	0,95 м
6	1,05 м
7	1,20 м
8	1,40 м
9	1,50 м
10	1,70 м

 ДИРЕКЦИЈА ЗА ИЗГРАДЊУ, УРБАНИЗАМ И ГРАЂЕВИНСКО ЗЕМЉИШТЕ СМЕДЕРЕВО ЈП са п.о. СЕКТОР ЗА УРБАНИЗАМ		БРОЈ ПРОЈЕКТА 1429
		ГОДИНА ИЗРАДЕ нояمبر 2014
ПРОЈЕКАТ	УРБАНИСТИЧКИ ПРОЈЕКАТ ЗА ПОТРЕБЕ ИЗГРАДЊЕ ПОДЗЕМНОГ, ПРИКЉУЧНОГ, КАБЛОВСКОГ 35 kV ВОДА И КОМУНИКАЦИОНОГ ОПТИЧКОГ КАБЛА СА РАЗВОДНИМ ПОСТРОЈЊЕМ 35 kV НА ТЕРИТОРИЈИ ПОЖАРЕВЦА	
АУТОР ПРОЈЕКТА	Невад Урошевић, дипл. инж. арх.	ПРИЛОГ
ОДГОВОРНИ УРБАНИСТА	Невад Урошевић, дипл. инж. арх.	ДЕТАЉ КАБЛОВСКОГ 35 kV ВОДА И ОПТИЧКОГ КАБЛА
САРАДНИК		
ДИРЕКТОР ДИРЕКЦИЈЕ мр Невад Крчум, дипл. прос. планер		РАЗМЕРА 1:15
		БРОЈ ПРТЕЖА 5