

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
SPOLEČNÁ PRAVIDLA PRO ULOŽENÍ KABELŮ												
			<p>Poznámka :</p> <ol style="list-style-type: none">Pro souběhy a křížování s jinými kabely nebo zařízením platí ČSN 33 2000–5–52 a ČSN 73 6005Chráničky Kopoflex i Arot nelze ve smyslu ČSN 33 2000, 521.N11.9.4 považovat za mechanickou ochranu (lze prokopnout krompáčem), nutno považovat za kabel bez mechanické ochrany (vždy fólie)Pokud je ve výkopu další kabel (např. impulsní), světlná vzdálenost je 50 mm nebo osově 100 mm, (platí přísnější kritérium)Pokud to rozměr chráničky nebo žlabu dovolí ($d=1,5-2 \times d$ všech kabelů) lze položit kabely v těsném souběhu, avšak: snížení proudové zátěže a zkouška 4 kV + další podmínky ČSN 33 2000–5–52ČSN 73 6005 rozeznává: Chodník, vozovku a volný terénDo chodníku patří všechny pásy přidruženého prostoru, které neslouží pro provoz nebo stání vozidel, např.: chodník, pás pro pěší, nezpevněné části bez provozu a stání vozidel cyklistický pás zelený pás (čl.2.6 a 5.2.6)U různých vjezdů, sjezdů v přidruženém prostoru je rozhodující jejich výška KÚT Pokud jsou v KÚT chodníku, považují se za chodník, pokud v KÚT vozovky, považují se za vozovku. Vždy je ale třeba brát zřetel na konstrukční výšku všech vrstev Kabel vždy v chráničceČSN 33 2000–5–52 rozlišuje volný terén mimo souvislou zástavbu na : neornou a ornou půdu									
OD.PROJ. Ing.Doležal		REVIZE	D	ZAK.Č.PROJEKTU: Typ		STAVBA: Technologický postup		SOUBOR:		PC:\ výkopy	PŘÍLOHA	
SCHVÁLIL			C	DATUM : 03/06		AKCE:		WZD VÝK			STRANA 1	CELKEM 1
			B	PROJEKTANTA : S10				WZD VÝK				
			A	SPRÁVCE :				WZD VÝK				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			