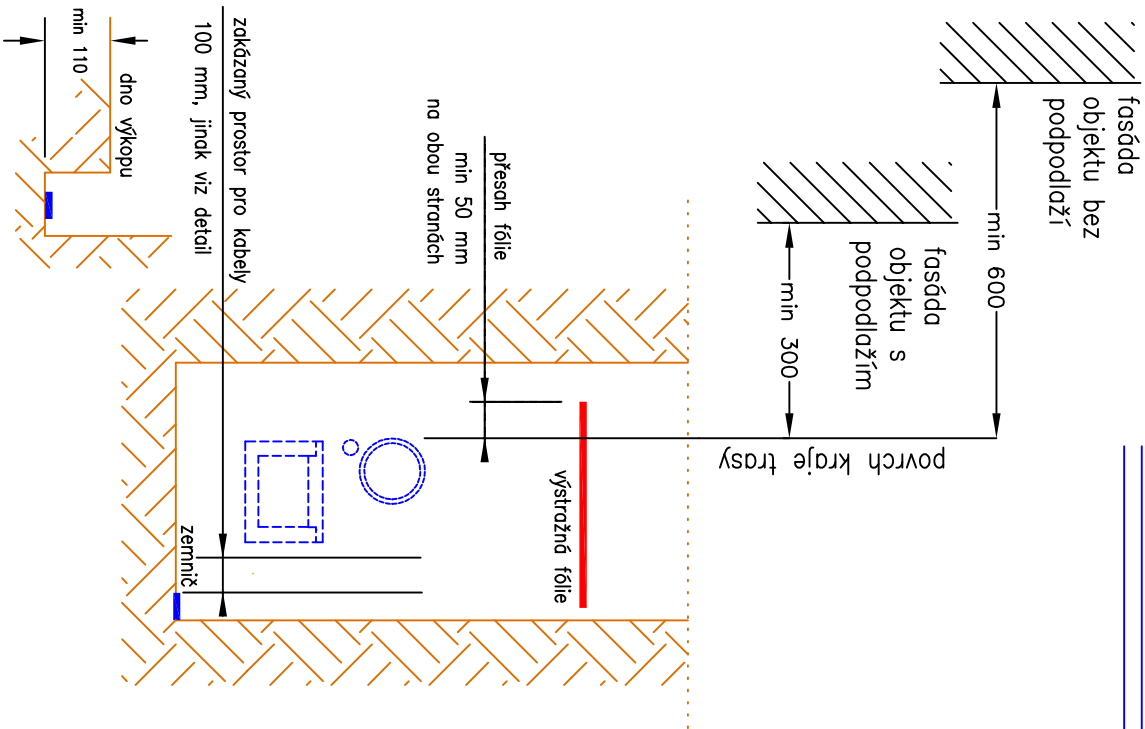


SPOLEČNÁ PRAVIDLA PRO ULOŽENÍ KABELŮ

Poznámka :

- 1. Pro souběhy a křížování s jinými kabely nebo zařízením platí ČSN 33 2000–5–52 a ČSN 73 6005
- 2. Chráničky PE 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)
- 3. Pokud je ve výkopu další kabel (např. impulsní), světélá vzdálenost je 50 mm nebo osově 100 mm, (platí přísnější kritérium)
- 4. Pokud to rozměr chráničky nebo žlabu dovolí (d=1,5–2x d všech kabelů) lze položit kabely v těsném souběhu, avšak: snížení proudové zátěže a zkouška 4 kV + další podmínky ČSN 33 2000–5–52
- 5. ČSN 73 6005 rozeznává: Chodník, vozovku a volný terén
- 6. Do chodníku patří všechny pásy přidruženého prostoru, které neslouží pro provoz nebo stání vozidel, např.: chodník, pás pro pěší, nebezpečné části bez provozu a stání vozidel cyklistický pás zelený pás (čl.2.6 a 5.2.6)
- 7. Do vozovky patří i vjezdy do nemovitostí, částečné stání na chodníku
- 8. ČSN 33 2000–5–52 rozlišuje volný terén mimo souvislou zástavbu na : neornou a ornou půdu
- 9. Střeďy kabelových vstupů do stožárů jsou 400–700 mm pod úrovní terénu (stožár výšky 8 var.Brno 700 mm)



OD.PROJ. Ing.Krejčí		REVIZE		ZKČ.PROJEKT: Typ Datum : 11/03		STABKA: Technologický postup		SOUBOR: Společná pravidla pro uložení kabelů		PC: výkopy		PŘÍLOHA							
SCHWALL		C B A		PROJEKTMÁ : SIO SKART. KÓD SPRÁVCE :		AKCE:				ČÍSLO VÝK:		STRANA 1 CELKEM 1							
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10	