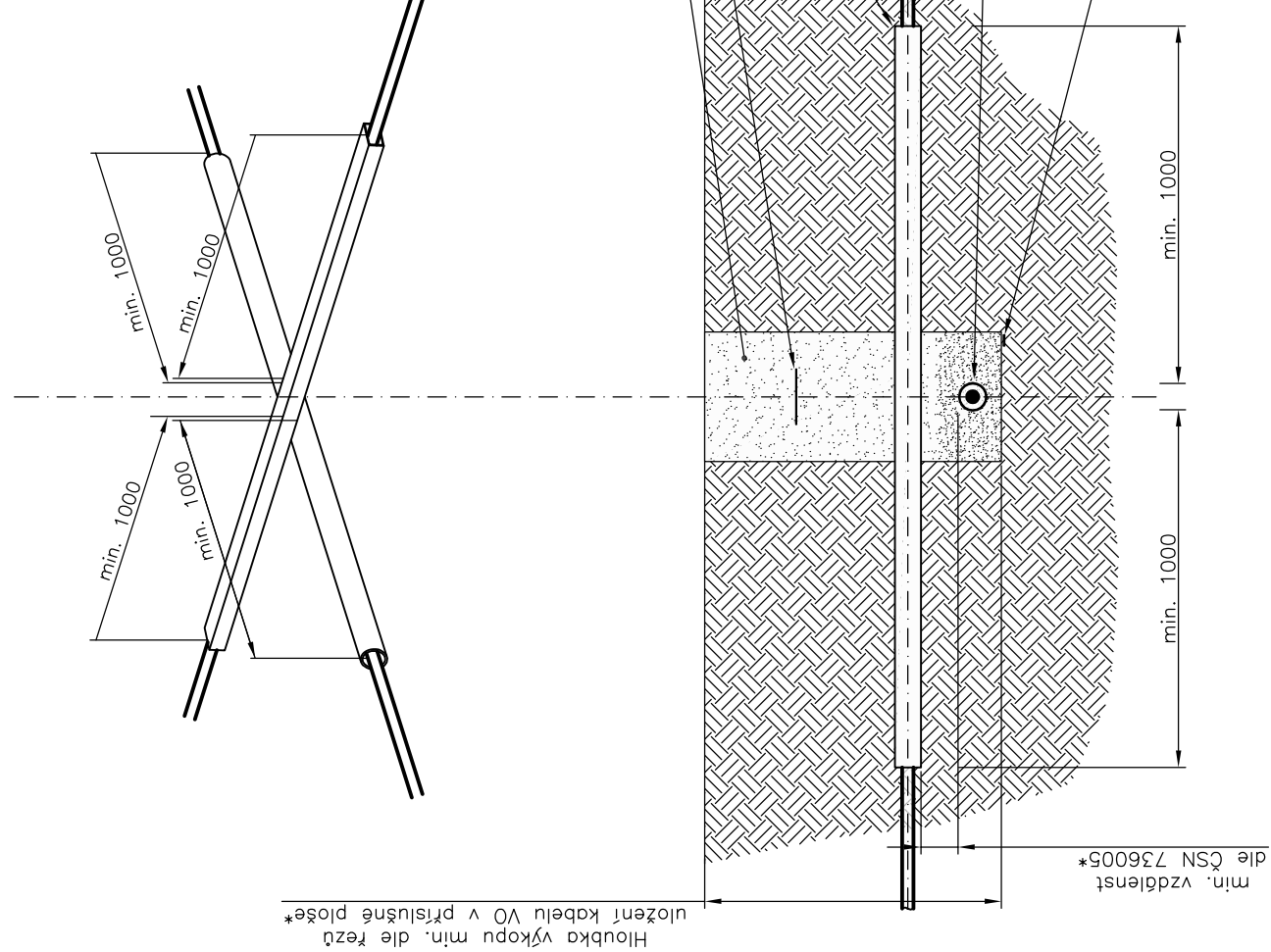
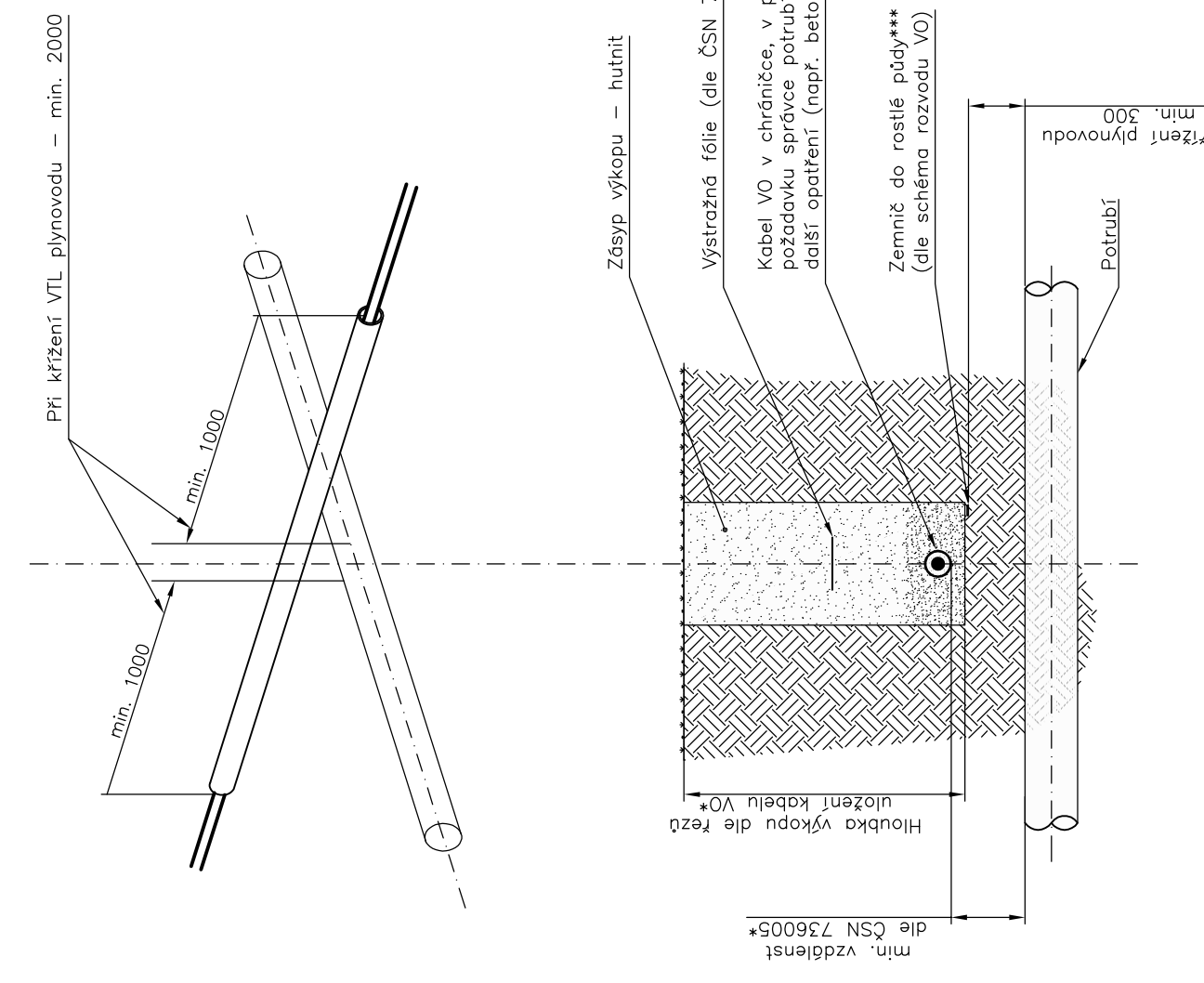


## Křížení kabelu VO s jinými kably



## Křížení kabelu VO s potrubím



## Upozornění:

\* Dodržet minimální vertikální vzdálenost mezi sítími a min. hloubku uložení kabelů VO dle ČSN 73 6005

\*\* Při křížení (nebo souběhu do 1 m) s VN kabely VO chránit chráničku s kabelem VO betonovým žabem do vzdálenosti 1 m od VN kabelu

Vypracoval:	Ing. Petr Gavlovsý
Kontroloval:	Ing. Radim Čížek
Schválil:	Ing. Alena Muchová
Investor:	Technické služby Karviná, a.s.
Název stavby:	Zemní práce veřejného osvětlení ul. Sportovní v úseku od ul. Havířské po ul. U Bažantnice Karviná – Nové Město
Výkres:	Vzorové řezy křížení kabelu VO

Obsah výkresu je důsledkem vlastnickým projektní kanceláře PTD Muchová, s.r.o. a nesmí být (ani jeho část) upravován, předán třetí straně nebo použit k jiným účelům, bez jejího předchozího písemného souhlasu.	
Vypracoval:	Ing. Petr Gavlovsý
Kontroloval:	Ing. Radim Čížek
Schválil:	Ing. Alena Muchová
Investor:	Technické služby Karviná, a.s.
Název stavby:	Zemní práce veřejného osvětlení ul. Sportovní v úseku od ul. Havířské po ul. U Bažantnice Karviná – Nové Město
Výkres:	Vzorové řezy křížení kabelu VO

PTD Muchová, s.r.o. Olešní 313/14 712 00 Ostrava - Mužlínov	č. výkres: TD
Měřítko: 1 : 20	Stupeň:
Výkres:	VO – 1220 D2.3