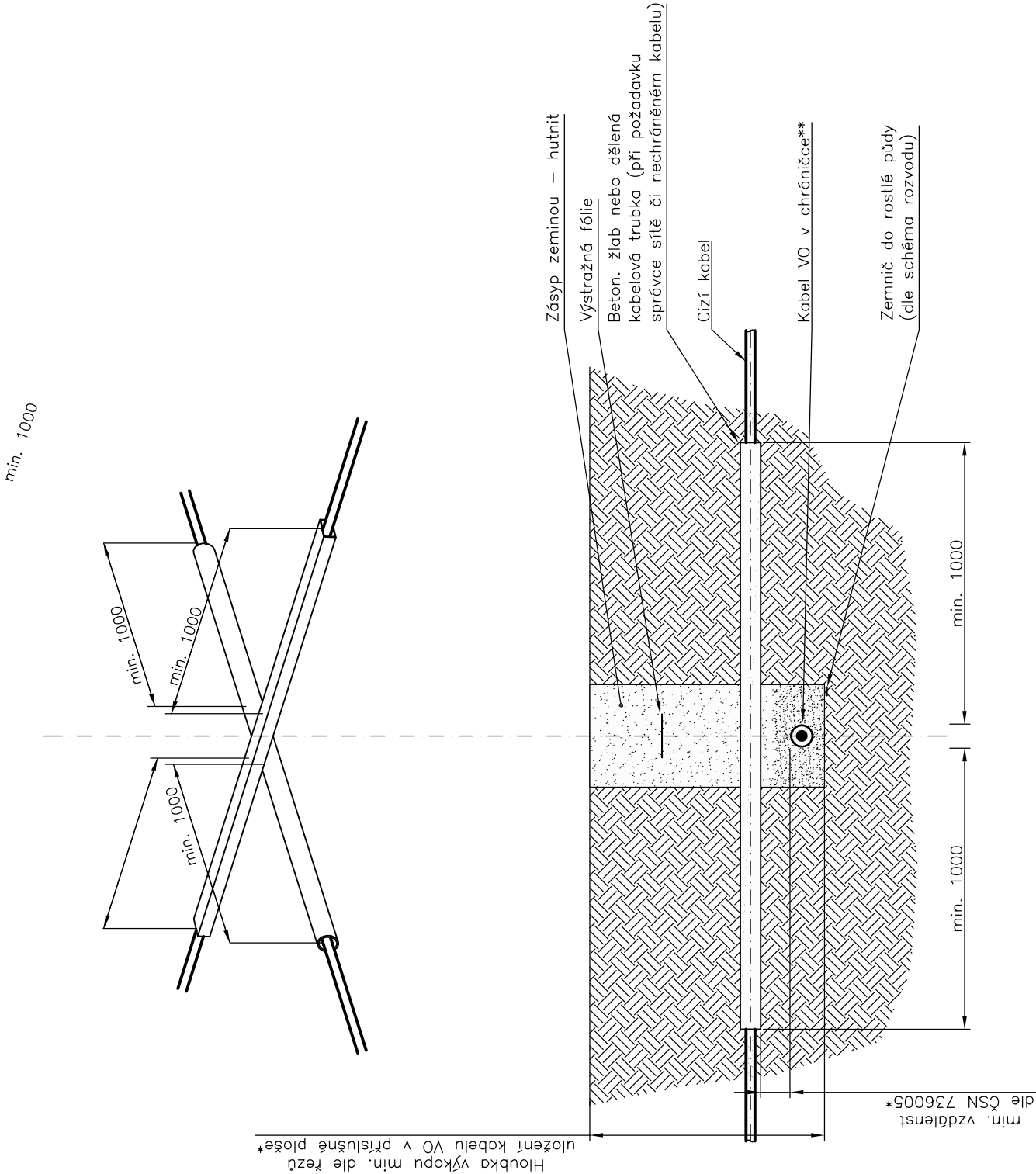
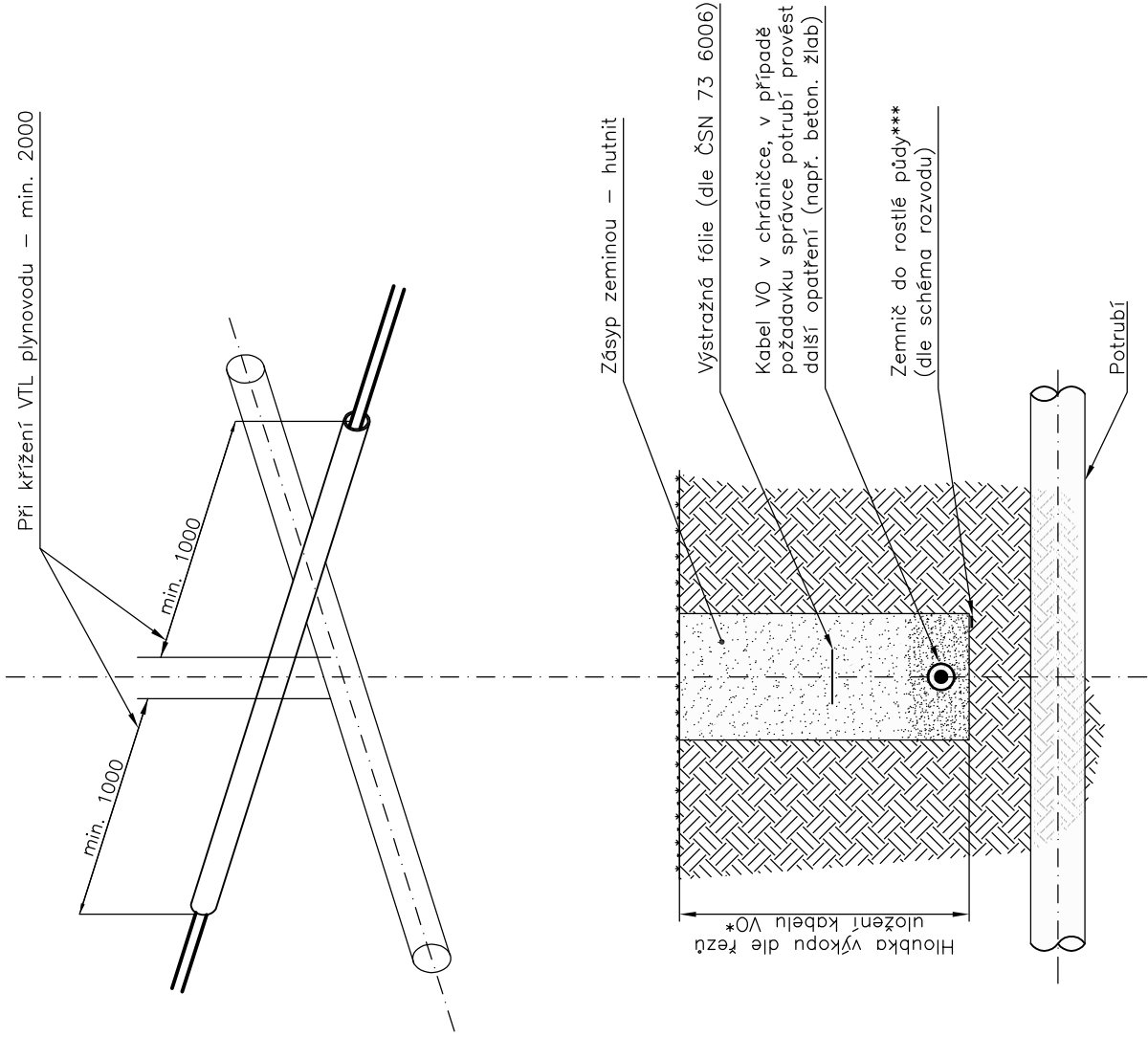


Křížení kabelu VO s jinými kabely


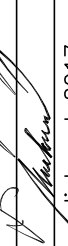



Křížení kabelu VO s potrubím



Upozornění:

- *Dodržet minimální vertikální vzdálenosti mezi sítěmi a min. hloubku uložení kabelů VO dle ČSN 73 6005
- **Při křížení (nebo souběhu do 1 m) s VN kabely ČEZ Distribuce, a.s. a trakčními kabely DPO, a.s. chránit chráničkou s kabelem VO betonovým žlabem do vzdálenosti 1 m od VN kabelu nebo trakčního kabelu.
- ***Při křížení (nebo souběhu do 1 m) zemniče s plynovým potrubím GasNet, s.r.o. chránit zemnič tvárnicovou chráničkou nebo betonovým korytkem vyspaný pískem do vzdálenosti min. 1 m od líce plynovodu, odstup chráničky od plynovodu min. 300 mm

Obsah výkresu je důležitým vlastnictvím projekční kanceláře PTD Muchová, s.r.o. a nemá být (ani jeho část) upravován, předán třetí straně nebo použit k jiným účelům, bez jejího předchozího písemného souhlasu.		PTD	
Vypracoval:	Ing. Petr Gavlovský		
Kontroloval:	Ing. Radim Gřes		
Schválil:	Ing. Alena Muchová		
Investor:	Statutární město Ostrava	Datum: listopad 2017	
Název stavby:		Veřejné osvětlení V. Košaře Ostrava, městský obvod Ostrava – Jih	
Měřítko:		1 : 20	Stupeň: DPS
Výkres:		VO–1017/505	