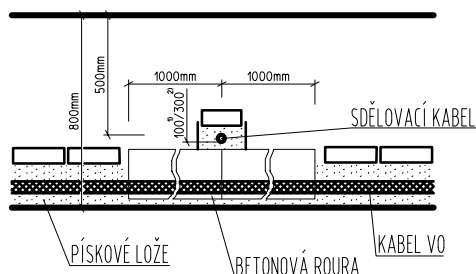
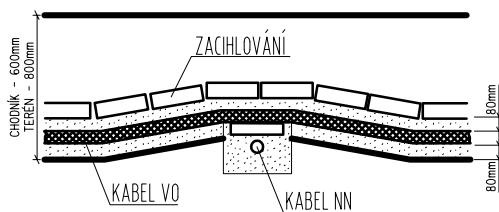


VZOROVÉ ŘEZY KŘÍŽENÍ KABELŮ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

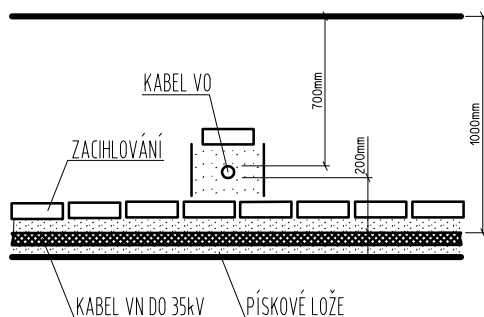
KŘÍŽENÍ KABELU VO A SĎELOVACÍHO KABELU



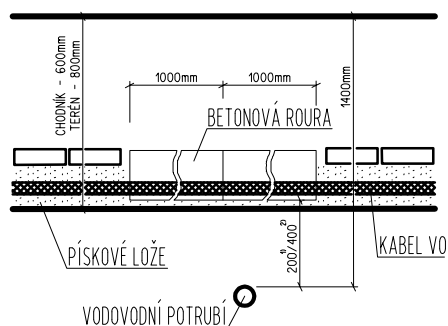
KŘÍŽENÍ KABELŮ VO A NN



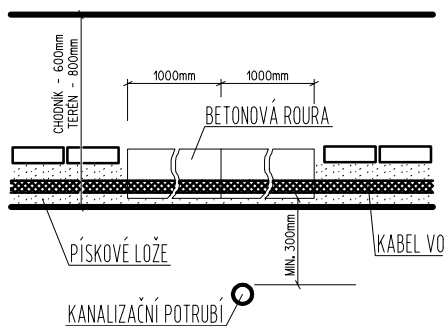
KŘÍŽENÍ KABELŮ VO A VN



KŘÍŽENÍ KABELU VO A VODOVODU



KŘÍŽENÍ KABELU VO A KANALIZACE




KŘÍŽENÍ KABELU VO A PLYNOVODU



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

POZOR!!!
TRASY PODZEMNÍCH VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ, PŘED ZAČÁTKEM ZEMNÍCH PRACÍ JE TŘEBA TYTO SÍTĚ VYTÝČIT (PO DOMLUVĚ S JEJICH SPRÁVCÍ!!)

STAVBA: REKONSTRUKCE MÍSTNÍ KOMUNIKACE UL. KOLLÁROVA			
MÍSTO:	Katastrální území ZNOJMO-MĚSTO	Vypracoval:	Tomáš Kroupa
INVESTOR:	Město ZNOJMO, Obroková 1/12, 669 22 Znojmo	Hl. projektant:	Ing. Jan Chyba
VÝKRES: D.1 STAVEBNÍ ČÁST D.1.4 OBJEKTY OSVĚTLENÍ POZEMNÍ KOMUNIKACE VZOROVÉ ŘEZY KŘÍŽENÍ KABELŮ VO		Stupeň PD:	DSP+DPS
		Datum:	04/2022
		Měřítko:	1 : 25
		Číslo výkresu:	D.1.4.5