










[illegible][illegible][illegible]

Technical drawing of a door assembly. The drawing shows a door with a semi-circular top and a rectangular base. The door is labeled "DILEC D001" in red. The door frame is labeled "DILEC D032" in red. The door is shown in a closed position. The drawing includes dimensions: 216.26 (width of the door frame), 213.75 (width of the door), 2100 (height of the door frame), and 2100 (width of the door). The drawing also shows a door handle and a lock mechanism. The door is shown in a closed position.

Technical drawing of a dome cross-section showing cable layout and dimensions. The drawing includes the following labels and dimensions:

- KABELOVÝ ROŠT PŠT P60-R** (Cable tray PŠT P60-R)
- DILEC D166 + 2x D261**
- DILEC D165 + 2x D261**
- 5x DILEC D135 + 2x D162**
- DILEC D331**
- DILEC D031**
- DILEC D035**
- DILEC D033 + 1x D261**
- DILEC D032**
- DILEC D130 + 2x D261**
- 500** (dimension)
- 225** (dimension)
- 250** (dimension)

[illegible]

	VÝSTŘIV KOLEKTORU – VTV
	VÝSTŘIV KOLEKTORU – VTV – KABELOVÝ RŮST
	VÝSTŘIV KOLEKTORU – PRO CHŮZI A DOPRAVU
	VÝSTŘIV KOLEKTORU – PRO CHŮZI A DOPRAVU PODLAHOVÝ RŮST / PODLAHOVÝ RŮST VÝKOPNÝ
	VÝSTŘIV KOLEKTORU – ZABRAZLU
	VODVOD (SD 502)
	VĚTRÁNÍ KOLEKTORU (PS 106)
	HORKOVOD VČERNÉ VÝSTŘIVKÉ – NENÍ SOUČÁSTÍ PD
	POUSTKOVÁ SKŘÍŇ E.ON – NENÍ SOUČÁSTÍ PD

[illegible]

Revize	Připis			Datum	Provedl
Inzeritor B R N O I			Statutární město Brno Dominikánské náměstí 196/1 Brno-město, 602 00 Brno		
Generální projektant 		INGUTIS, spol. s r.o. Thiakurova 207/77, 166 29 Praha 6 (+420) 224 354 363, ingutis@ingutis.cz www.ingutis.cz			
HP	Ing. Švec 	Jméno	Ing. Pohanka 		
Zlepš. projektant	Ing. Švec	Vypracoval	Ing. Pohanka		
Ace					Furč
12. stavba sekundárního kolektoru Česká - Středova					
Číslo dokumentace D D.1 D.1.2 D.1.2.4	Dokumentace liniové trasy Dokumentace objektů Stavební konstrukční řešení SO 150- Ocelové konstrukce		Súpeň	PDPS Projektová dokumentace pro provádění stavby	
Příloha	Technická komora TK122, odbočka J2		Datum	08/2020	Reviz
			Měřítok	1:50	Formát
			Arch. číslo	F112_5124M_DOK_W122_d_01	
			Č kódy	D.1.2.4.6	