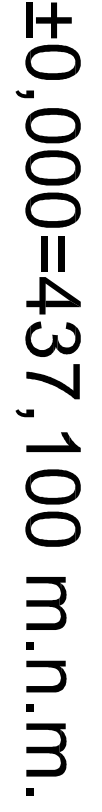



A diagram of a circular magnetic field. It features a central pole with eight radial spokes pointing outwards. Surrounding this is a ring with eight poles, each labeled with a number (1-8) and a letter (N or S). The poles are arranged in an alternating pattern: 1N, 2S, 3N, 4S, 5N, 6S, 7N, 8S. Arrows indicate the direction of the magnetic field lines, which are radial and point outwards from the poles.



BOURANÉ KONSTRUKCE

Vypisoval: ING. ANTON MUDROVIK		Zápočtový projektant: ING. JAROSLAV DVORÁK	Miestni inžinieri projektu: ING. JAROSLAV DVORÁK
Miesto služby: Za Kopeckom 555, Žamberk 564 01			
Investor: Publidybný kraj, Komenského námestí 125, 532 11 Pardubice			
Akce: Realizace úspor energie – ALBERTINUM Žamberk – budova údržby, LDN a Albernova vila			
Objekt: SO 03 LDN ZATEPLENÍ			
Vykres: D. 1.3.1 ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ PUDORYS STRECHY - STAVAJÍCÍ STAV		 SINIC s.r.o. PRÁVNICKÁ FIRMAMÁJTELENSKÝ PRÁVNICKÝ ÚSTREDNÝ IČO: 258 14 878 WWW.SINIC.CZ	
Č.y.		Formát: A4	Párie:
		Datum: 11/2019	
		Súpisť: DSP	
		Zač. č.: 190804	
		Měřítko: 1:100	