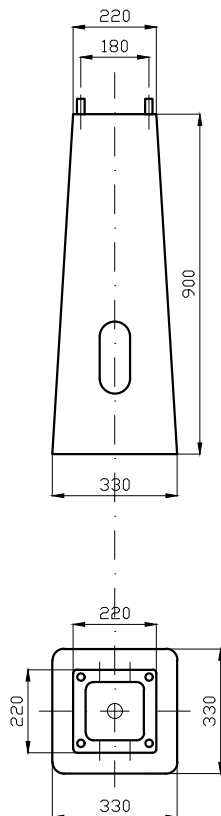


Betonový základ typu B-50



- Technická data:
- beton třídy C25/30 dle normy EN206–1
 - základový rošt je vyroben z oceli B500
 - kotvící šrouby jsou žárově zinkované
 - kotvící šrouby jsou kryté proti korozi
 - kabelové otvory v bocích a nahoře
 - povrch betonu je pokryt impregnací
 - čtvercový průřez

Vypracoval	Petr Kubala	Petr Kubala Projekce elektrických zařízení a hromosvodů Ciolkovského 452/25, Karviná – Ráj tel. 603 324 548; e-mail: pk.proj@seznam.cz	
Datum	06/2024		
Měřítko		Akce	Instalace veřejného osvětlení na ulici Komenského čp. 960–972 v Karviné – Novém Městě
Formát	A4		
Stupeň	DUR+DPS	Název	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
Investor		Prefabrikovaný základ stožáru	
Statutární město Karviná Fryštátská 72/1		Archivní číslo:	11K2024
		Číslo výkresu:	4