

POZNÁMKA

Pro založení objektu bylo zvoleno plošné založení na pasech z prostého betonu. Pouze patky jsou vyztuženy KARI sítí. Hloubka založení do nezámrzné hloubky. Po obvodu budovy bude proveden úskok horní hrany základu tak, aby rozšíření nevyčnívalo nad terén.

Po provedení výkopů bude provedena přejímka základové spáry zodpovědným geologem či statikem a po jejím vyhodnocení bude provedena případná úprava základové spáry nebo navržených základů.

V objektu budou provedeny podkladní betony B15, vyztužené sítí KARI. Podkladní betony budou provedeny na srovnávací vrstvu hutněného šterkopísku. Je uvažováno s tloušťkou podkladního betonu 100 mm. Dle projektu elektro se uvažuje s položením zemního pásu do základové spáry.

Prostupy základem budou řešeny v dalším stupni PD.

Beton B15

Potvrzujeme za podmínek rozhodnutí

zn.: SÚ 07.01.01.14

V Brně dne 21.6.2001


Úřad městské části města Brno
Brno - jih
Stavební úřad



2



±0,000 = 197,300

Hlavní inženýr projektu	Zodpovědný projektant profese	Projektant		AP-atelier, s.r.o. Kabátňkova 2 602 00 Brno
Ing arch A. Písařík	Ing. P. Kadaňka	Ing. P. Kadaňka		
Investor	Statutární město Brno, MMB - odbor investic, Kounicova 67, BRNO			
Místo stavby	Brno jih, k. ú. Komárov		Č. zakázky	20/P/04
Akce	Městský baseballový stadion Brno - Hněvkovského		Datum	9/2004
Objekt	SOP 03 Provozní objekt (clubhouse) včetně trafostanice		Formát	4 A4
Část, profese	Architektonicko stavební řešení		Měřítko	1 : 100
Název výkresu	PŮDORYS ZÁKLADŮ		Stupeň	Dokumentace pro stavební povolení a výběr zhotovitele díla
			Číslo výkresu	02.