



LEGENDA ZÁKLADŮ

- horní část základu - staticky významná konstrukce - železobetonová monolitická konstrukce - viz. konstrukční část
- spodní část základu - staticky standardní konstrukce - železobetonová konstrukce alternativně ze ztraceného bednění
- spodní část základu - staticky standardní konstrukce - podkladní beton

Schéma základů

staticky významná konstrukce
základová deska monoliticky spojená s konstrukcí stěnových desek - POUZE MONOLIT
základy jako samostatná podkladová konstrukce
ZDE MOŽNO REALIZOVAT ZÁKLADY S POMOCCÍ ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ
BETONOVÉ TVÁRNICE 500X500 mm
podkladový betonový pás
ZDE MOŽNO REALIZOVAT ZÁKLADY S POMOCCÍ ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ
BETONOVÉ TVÁRNICE 500X500 mm

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ing.arch. Martin Janda	VYPRACOVAL ing.arch. Martin Janda	ing.arch.martin janda architektonická kancelář
INVESTOR Sdružené zdravotnické zařízení v Krnově, p.o., I.P.Pavlova 552/9, Pod Bezručovým vrchem, Krnov		Lomná 1895, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm www.jzarchitekti.cz, tel. 603 885 424
AKCE STŘEDISKO KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ - OBJEKT RYCHLÉ ZÁCHRANNÉ SLUŽBY VČETNĚ HELIPORTU V AREÁLU ZDRAVOTNICKÉHO ZAŘÍZENÍ V KRNOVĚ na pozemcích p.č. 1866/1, 1866/6 a 1866/8 v k.ú. Krnov - Horní Předměstí		STUPĚŇ projekt ke stavebnímu řízení v podobnostech pro provedení stavky (DSP+DPS)
STAVEBNÍ OBJEKT SO 01 novostavba ZS a SO 03 spojovací most		MĚŘÍTKO 1 : 150
OBSAH		DATUM 04/ 2024
		ČÍSLO VÝKRESU 02