



MATERIÁLY:			
PRVEK	BETON (ČSN EN 206-1)	KRYTÍ	OCEL
základová deska	C20/25 - XC2	vnější lic - 40 mm vnitřní lic - 25 mm	B500B
základové pasy, patky	C20/25 - XC2	50 mm	B500B
stropy, sloupky, věnce	C30/37 - XC1	25 mm	B500B

POZNÁMKY:
- součástí výkresu je Technická zpráva a výkresy tvaru
- stálavíci konstrukce jsou převzaty z dochovaných částí původního projektu. Nemusí přesně odpovídat skutečnosti.
Při dostavbě je třeba stálavíci konstrukce ověřit na místě.
- nutno doplnit pomocnou a konstrukční výztuž
- v základových pasech budou provedeny prostupy dle požadavků profesí,
do bednění budou vloženy před betonáží chráničky dle požadavků profesí

STAVBA

Změna vstupu s lékárnou do areálu nemocnice Jičín

HEJŠTAVBY

Oblastní nemocnice Jičín
Bolzanova 512, 506 43 Jičín, kraj Královéhradecký

INVESTOR

Královéhradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245
500 03 Hradec Králové

PROJEKTOVÝ ÚSTŘEDÍ

KARLÍNBLK
ARCHITECT & PROJECTANT
www.karlinblok.cz

PROJEKTOVÝ ÚSTŘEDÍ

KARLÍNBLK
ARCHITECT & PROJECTANT
www.karlinblok.cz

IM Projekt, spol. s r. o.
Náměstí Míru 13
Mladá Boleslav
293 01
www.improjekt.cz

Ing. arch. Jan Zábek
Ing. Aleš Koptiva
Ing. Aleš Koptiva
Ing. Jiří Zapletal
Ing. Petr Pražánka

020 KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

020

SCHEMA VÝZTUŽE 1.NP DOLNÍ VÝZTUŽ

01/2017

1:50

D 50-02 020 05 00