



KRYTÍ BETONEM:  
MINIMÁLNÍ KRYTÍ 40 mm  
JMENOVITÉ KRYTÍ 50 mm

BETONY DLE ČSN EN 206:

PODKLADNÍ BETON	C 12/15 X0
ZÁKLAD RÁMU	C 25/30 XA1
RÁM+KŘÍDLA	C 25/30 XF2
ŘÍMSY	C 30/37 XF4

VÝZTUŽ (DLE ČSN EN 206): B500 B (10 505 R)

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

<div><div><div></div></div><div>TRANSCONSULT s.r.o.</div><div>Nerudova 37, 500 02 Hradec Králové</div></div>			
Vedoucí projektu	Ing. Píša	Středisko:	1
Odpovědný projektant	Ing. Velehradský	Vedoucí:	Ing. Píša
Zpracovatel	Prudič	Zak. číslo	163510101
Přezkoušel	Ing. Píša	Arch. č.: 05016	Formát: 10 A4
Kontroloval	Ing. Velehradský	Datum:	9/2016
Objednatel:	SÚS Jihomoravského kraje	Účel:	DSP+PDPS
III/43344 NEMOCHOVICE, MOST EV. Č. 43344-2 STAVEBNÍ ČÁST SO 201 MOST EV.Č. 43344-2			Část dok. <b>C.2</b>
SCHÉMA VÝZTUŽE		Měřítko 1:100, 1:25	Č. výkresu <b>6</b>