

HORNÍ VÝZTUŽ

Ø12ø150,

Ø12ø150,

Ø12ø150,

Ø12ø150,

ŘEZ – RAMENA

Ø12ø150,

Ø12ø150

-0,100

-1,715

Ø12ø150,

Ø12ø150

SPODNÍ VÝZTUŽ

Ø12ø150,

Ø12ø150,

Ø12ø150,

ROZDĚLOVACÍ VÝZTUŽ
RAMENA

4ø8/m

ŘEZ – PODESTA

Ø12ø150

-0,100

TRNY LEPENÉ EPOXYDEM
Ø12ø150,

Ø12ø150,

ŘEZ – MEZIPODESTA

Ø12ø150

-1,715

Ø12ø150,

SPECIFIKACE VÝZTUŽE





			délka profilu - ocel B 500					
			ø6	ø8	ø10	ø12	ø16	ø20
celková hmotnost dle profilu (kg)			0.00	50.00	0.00	350.00	0.00	0.00
CELKOVÁ HMOTNOST v kg			400.0					


BETON C25/30 XC1
OCEL B500
KRYTÍ VÝZTUŽE 25 MM

POLOHA VÝZTUŽE BUDE ZAJIŠTĚNA DISTANČNÍMI TĚLÍSKY

TENTO VÝKRES SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ VÝKRESU VÝZTUŽE – DOKUMENTACE DODAVATELE STAVBY

Souřadnicový systém : JTSK
Výškový systém : Bpv
SO 01 ±0,000 = 184,13 m n. m.

OBJEDNATEL :		NEMOCNICE TGM HODONÍN, p.o. PURKYŇOVA 2731/11 695 01 HODONÍN	
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. MAGDALÉNA PALOVSKÁ		
ZODP. PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIÁN		
VYPRACOVAL	ING. ZDENĚK KUBÁNEK		
KONTROLOVAL	ING. MAGDALÉNA PALOVSKÁ		
KRAJ : JIHMORAVSKÝ		STAV. ÚŘAD: HODONÍN	
NÁZEV AKCE :			
HODONÍN NEMOCNICE – VÝSTAVBA PAVILONU URGENTNÍHO PŘÍJMU			
NÁZEV OBJEKTU : SO 01 - PAVILON UP		ČÁST : D.1.2 STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ	
NÁZEV PŘÍLOHY :			
SCHÉMA VÝZTUŽE - SCHODIŠTĚ		22013-DPS-D.1.2-SO 01-12	

	
KANIA, a.s. Špálova 90/9, 702 00 Ostrava - Přívoz	
tel : 596 243 487	
e-mail : info@kania-ostrava.cz	

STUPEN	DPS
DATUM	11/2023
FORMÁT/POČET STR.	A4/2
MĚŘÍTKO	1:50
ARCHIVNÍ ČÍSLO	
Č. ZAK.	22013
SOUBOR	DWG
Č. PŘÍLOHY :	ČÍSLO SOUPRAVY

KANIA

KANIA, a.s. Špálava 80/9, 702 00 Ostrava - Přívoz
tel : 596 243 487
e-mail : info@kania-ostava.cz

STUPEŇ	DPS
DATUM	11/2023
FORMÁT/POČET STR.	A4/2
MĚŘÍTKO	1:50
ARCHIVNÍ ČÍSLO	
Č. ZAK.	22013
SOUBOR	DWG
SOUPRAVY	
Č. PŘÍLOHY :	