



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ  
BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



FAKULTA STAVEBNÍ  
ÚSTAV BETONOVÝCH A ZDĚNÝCH  
KONSTRUKCÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING  
INSTITUTE OF CONCRETE AND MASONRY STRUCTURES

## P6) VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE

AUTOR PRÁCE  
AUTHOR

Bc. RADEK SCHMEIDLER

VEDOUCÍ PRÁCE  
SUPERVISOR

Ing. PAVEL ŠULÁK, Ph.D.

BRNO 2016

## **SEZNAM VÝKRESŮ:**

<b>ČÍSLO VÝKR.</b>	<b>NÁZEV VÝKRESU</b>	<b>FORMÁT</b>	<b>MĚŘÍTKO</b>
01	VÝKRESY - STAVEBNÍ ČÁST	A1 (8 x A4)	1:200, 1:10
02	SPODNÍ STAVBA	A2 (4 x A4)	1:200
03	SESTAVA DÍLCŮ	A1 (8 x A4)	1:200
04	SESTAVA DÍLCŮ - STŘECHA	A2 (4 x A4)	1:200
05	VAZNICE - VÝKRES TVARU	A3 (2 x A4)	1:25, 1:10
06	VAZNICE - VÝKRES VÝZTUŽE	A3 (2 x A4)	1:25, 1:10
07	VAZNÍK - VÝKRES TVARU A VÝZTUŽE	A0 (16 x A4)	1:25, 1:10
08	ZTUŽIDLO - VÝKRES TVARU	A3 (2 x A4)	1:25, 1:10
09	ZTUŽIDLO - VÝKRES VÝZTUŽE	A3 (2 x A4)	1:25, 1:10
10	SLOUP S2 - VÝKRES TVARU	A3 (2 x A4)	1:50, 1:10
11	SLOUP S2 - VÝKRES VÝZTUŽE	A2 (4 x A4)	1:25, 1:10
12	SLOUP S5 - VÝKRES TVARU	A3 (2 x A4)	1:50, 1:10
13	SLOUP S5 - VÝKRES VÝZTUŽE	A2 (4 x A4)	1:25, 1:10
14	ZÁKLADOVÝ NOSNÍK - VÝKRES TVARU	A3 (2 x A4)	1:25
15	ZÁKLADOVÝ NOSNÍK - VÝKRES VÝZTUŽE	A3 (2 x A4)	1:25, 1:10
16	PILOTA A HLAVICE - VÝKRES TVARU A VÝZTUŽE	A2 (4 x A4)	1:25
17	DETAILY 1	A2 (4 x A4)	1:10, 1:5
18	DETAILY 2	A2 (4 x A4)	1:10, 1:5