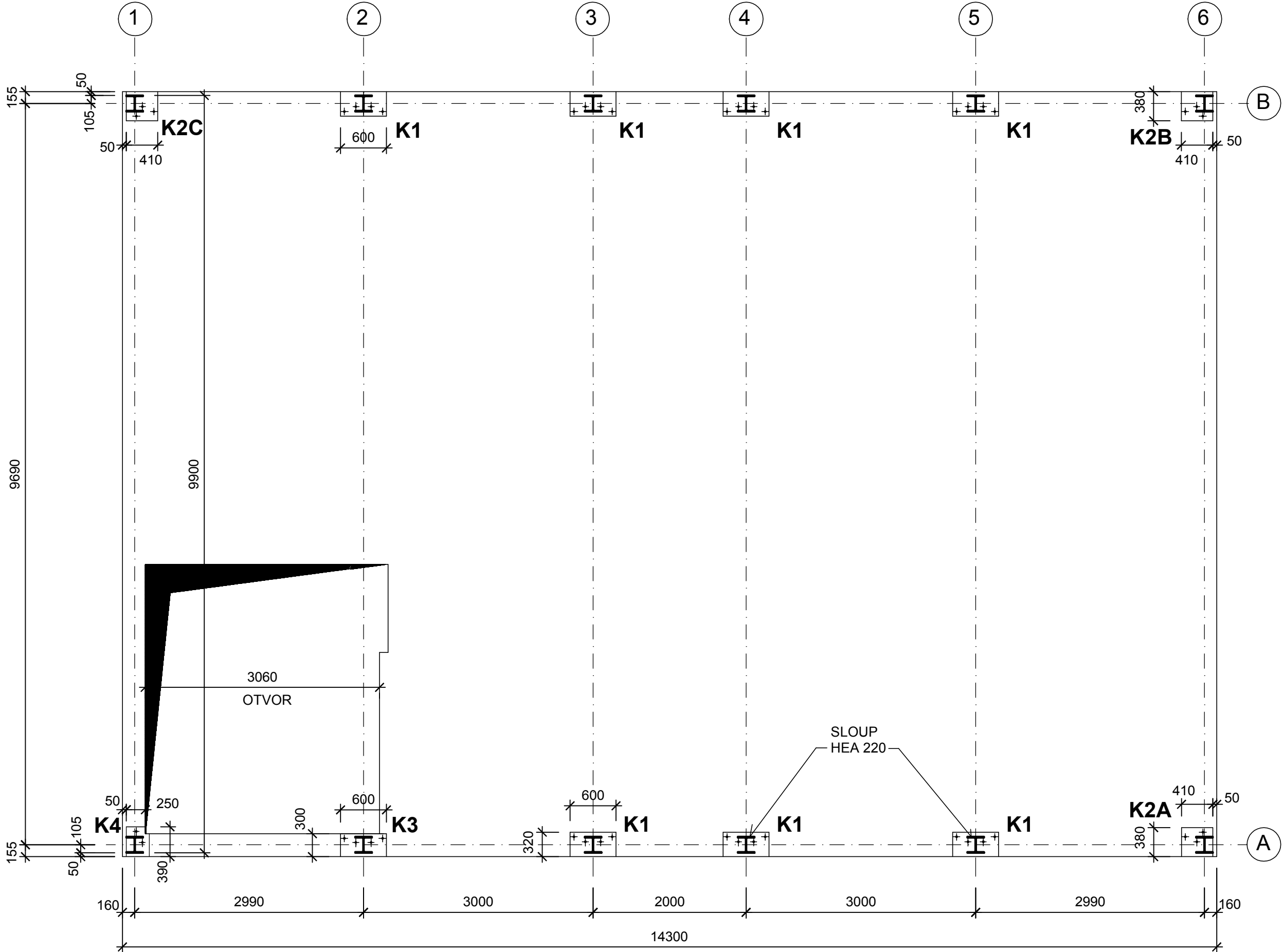


KOTVENÍ OK 2.NP

PŮDORYS: 1:50



DETAIL KOTVENÍ K1 - 7 ks

1 : 10

PODLITÍ 10 mm (NESMRŠTIVÁ CEMENT. MALTA min. MC 50)
ÚROVEŇ KOTVENÍ + 3,020

DETAIL KOTVENÍ K2A - 1 ks

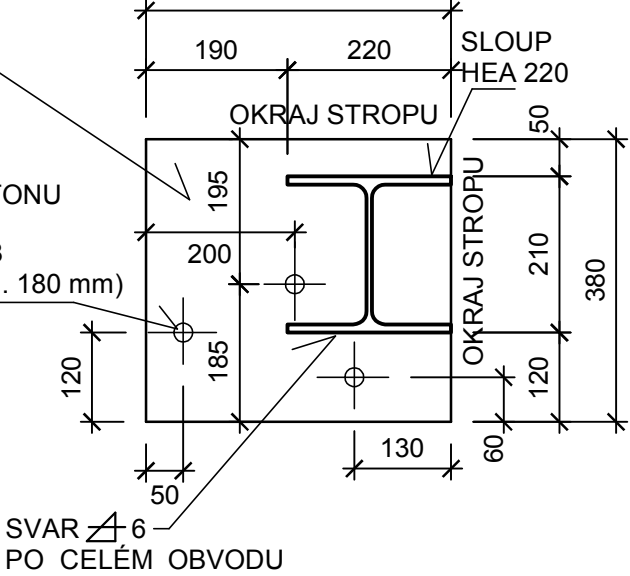
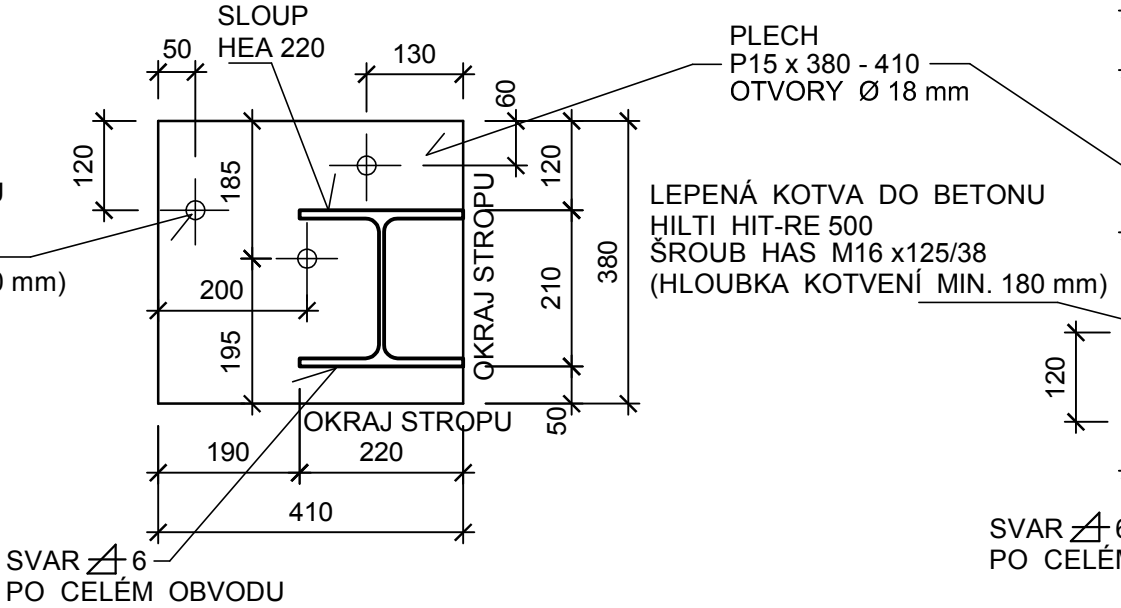
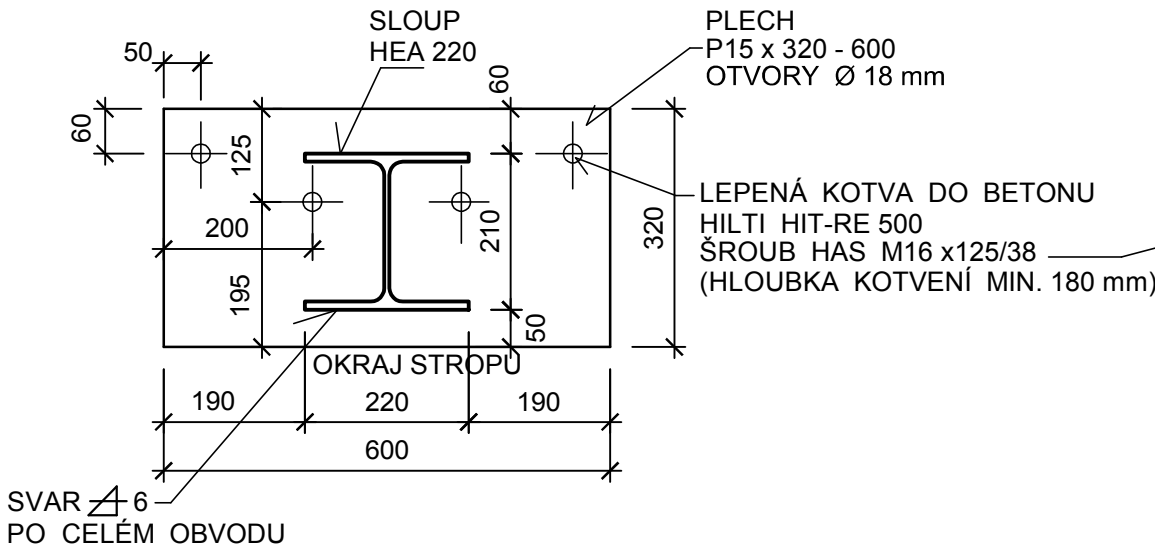
1 : 10

PODLITÍ 10 mm (NESMRŠTIVÁ CEMENT. MALTA min. MC 50)
ÚROVEŇ KOTVENÍ + 3,020

DETAIL KOTVENÍ K2B - 1 ks

1 : 10

PODLITÍ 10 mm (NESMRŠTIVÁ CEMENT. MALTA min. MC 50)
ÚROVEŇ KOTVENÍ + 3,020



DETAIL KOTVENÍ K2C - 1 ks

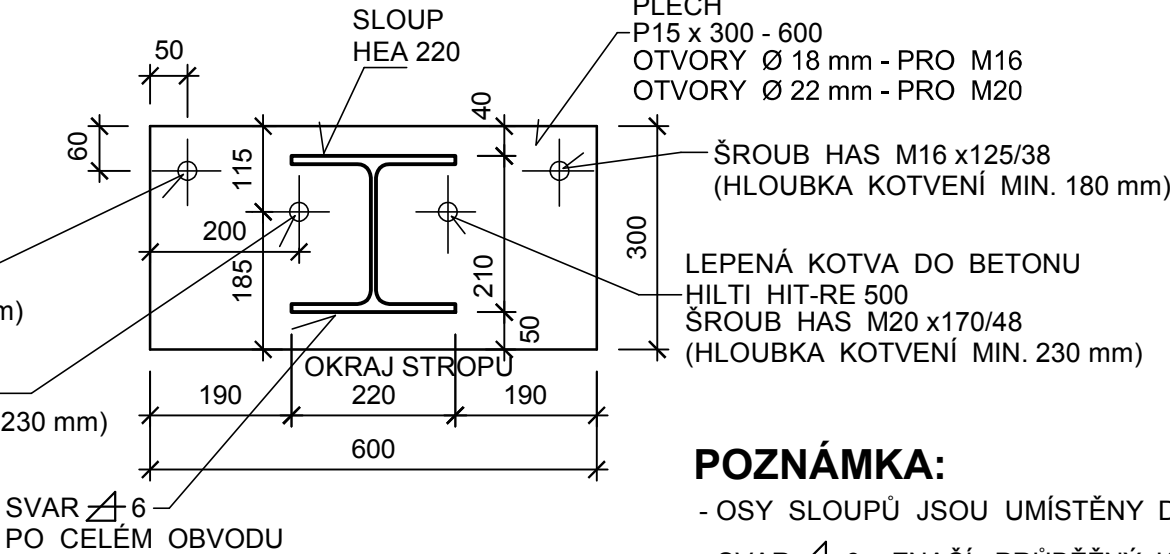
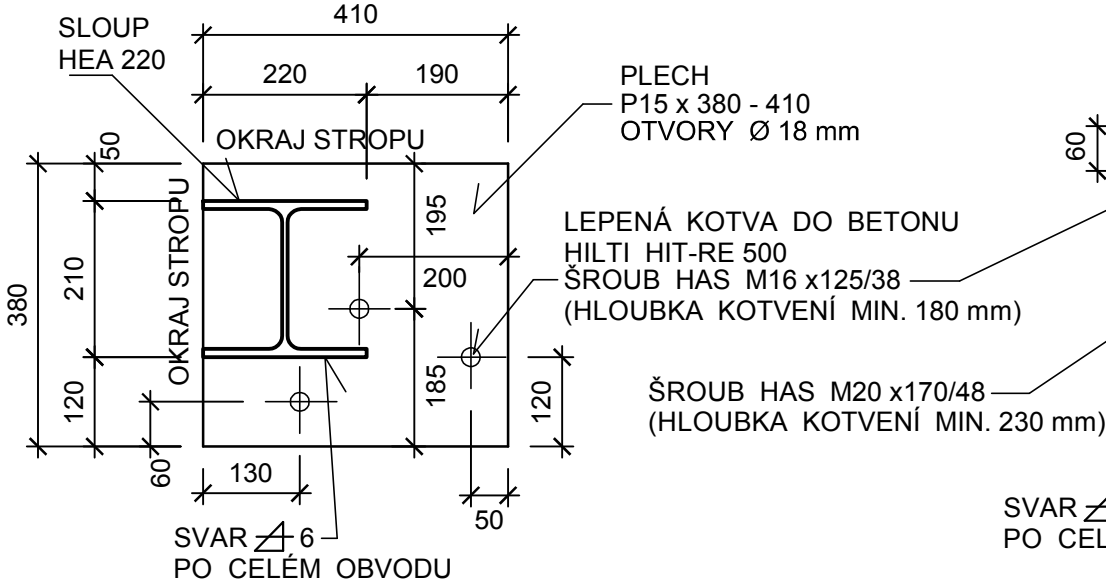
1 : 10

PODLITÍ 10 mm (NESMRŠTIVÁ CEMENT. MALTA min. MC 50)
ÚROVEŇ KOTVENÍ + 3,020

DETAIL KOTVENÍ K3 - 1 ks

1 : 10

PODLITÍ 10 mm (NESMRŠTIVÁ CEMENT. MALTA min. MC 50)
ÚROVEŇ KOTVENÍ + 3,020

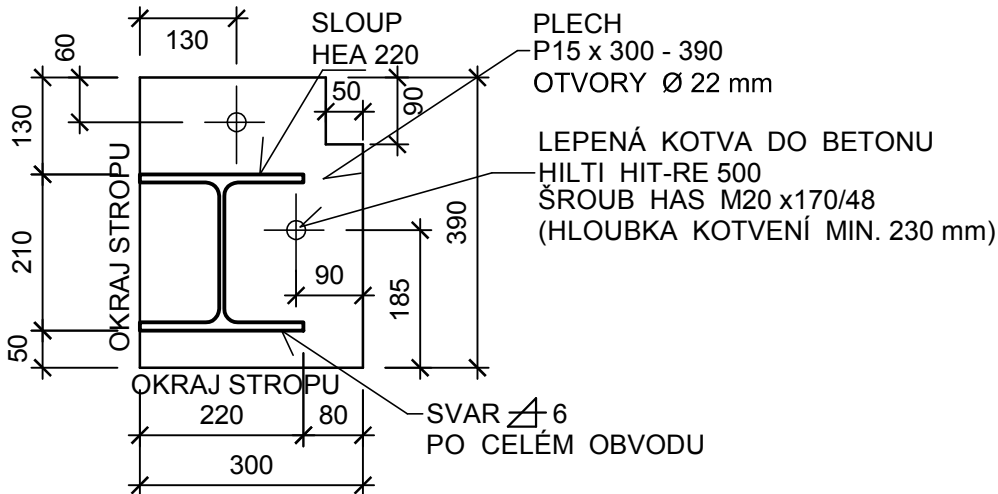


DETAIL KOTVENÍ K4 - 1 ks

1 : 10

PODLITÍ 10 mm (NESMRŠTIVÁ CEMENT. MALTA min. MC 50)
ÚROVEŇ KOTVENÍ + 3,020

POZNÁMKA:
PŘI VRTÁNÍ OTVORŮ PRO KOTVY
HILTI NESMÍ BÝT PŘERUŠENA
VÝZTUŽ STROPNÍ DESKY.

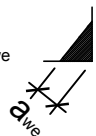


POZNÁMKA:

- OSY SLOUPŮ JSOU UMÍSTĚNY DO PRŮSEČÍKŮ MODULOVÝCH OS.

- SVAR 6 - ZNAČÍ: PRŮBĚŽNÝ KOUTOVÝ SVAR TL. 6 mm.

- TLOUŠTKOU KOUTOVÝCH SVARŮ SE ROZUMÍ ÚČINNÁ VÝŠKA SVARU a_{we}



OCEL S 235 (11 373)

HLAVNÍ PROJEKTANT: ING. VÍT PŘIBYL		STATIKA - MACEK stavební projekce Ing. Richard Macek Na Vyhliďce 1655/34 680 01 Boskovice IČ: 18145612	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:		
Ing. Richard Macek autorizovaný inženýr ČKAIT-1001086	Ing. Richard Macek tel.: 739 645 955		
Investor: Město Boskovice, Masarykovo nám. 4/2, 680 18 Boskovice			
Akce: NOVOSTAVBA OSADNÍHO VÝBORU HRÁDKOV kat. úz. Hrádkov, parc. č. 38, 43/1, 43/2, 43/3, 44/3, 44/4, 89/2		Profese	STATIKA
Obsah: KOTVENÍ OK 2.NP		Datum	9/2018
		Stupeň PD	DPS
		Formát	4 A4
		Měřítko: 1 : 50	Výkres číslo: S13