



SKLADBA STŘECHY S2 - HALY

- asfaltová lepenka	15 mm
- perlitobeton	75 mm
- lignopor	50 mm
- nosná konstrukce ve spádu	

SKLADBA STŘECHY S3 - KRČEK

- asfaltová lepenka (parotěsnící a vzduchotěsnící vrstva,	15 mm
provizorní vodotěsnící vrstva)	
- perlitobeton	50 mm
- lignopor	50 mm
- perlitobeton ve spádu	30-270 mm
- nosná konstrukce	

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: RGB STUDIO s.r.o., Kalvodova 105/5, 602 00 BRNO, tel.:+420 54330072, info@rgbstudio.cz			<div><div></div><div></div><div></div></div> R G B S T U D I O	
VEDOUČÍ PROJEKTU (HIP):	VYPRACOVALI:	KONTROLOVAL:	Kalvodova 105/5 602 00 BRNO tel +420 543 330 072 mail info@rgbstudio.cz web www.rgbstudio.cz	
Ing.arch. Josef KOBZÍK	Ing.arch. Silvie ROMANOVÁ	Ing.arch. Josef KOBZÍK		
INVESTOR: HEMA puls s.r.o., FRANZOVA 63a, 614 00 BRNO				
NÁZEV ZAKÁZKY: OBJEKTY HEMA PULS FRANZOVA 63a, BRNO - MALOMĚŘICE			STUPEŇ:	DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ
			DATUM:	11 / 2015
PROFESE: STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			STAVEBNÍ OBJEKT:	
			SO-02	
NÁZEV VÝKRESU: ŘEZ A-A´ - STÁVAJÍCÍ STAV			ČÍSLO ZAKÁZKY:	2015_06
			MĚŘÍTKO:	1:100
			PARÉ:	ČÍSLO VÝKRESU: 03