



- Legenda
- A1 atika
 - Z1 železobetonová konstrukce – sloup
 - Z2 železobetonová konstrukce – překlád
 - Z3 železobetonová konstrukce – obvodová stěna tpp
 - C chladný obklad – rezný obvodová stěna
 - O1 okno – repážka plováckého okna
 - O2 okno – prosklená stěna
 - O3 okno – větrací okénko do tpp
 - R1 rampa – jízni, servisní
 - Z1 zadržovací – na rampě R1

0,000 = 210,265 m.n.m. Bp.v

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		VUT V BRNĚ	
Autor práce: Rodka Křimová		FAKULTA STAVĚNÍ	
Vedoucí práce: Prof. Ing. arch. Alois Nový, CSc.		ARCHITEKTURA	
Ing. Dagmar Donátová		POZEMNÍCH STAVEB	
Název práce: KONVERZE OBILNÍHO SILA		Číslo poř.:	
VE ZLÍNĚ		01	
Název výřezu: POHLED – JIŽNÍ		Datum: 27.01.2015	
		Měřítko: číslo výř.	
		1:100	
		C-09	