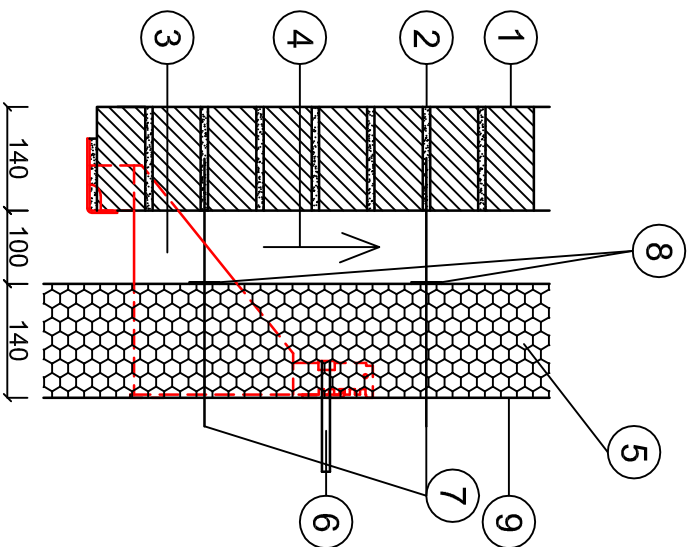
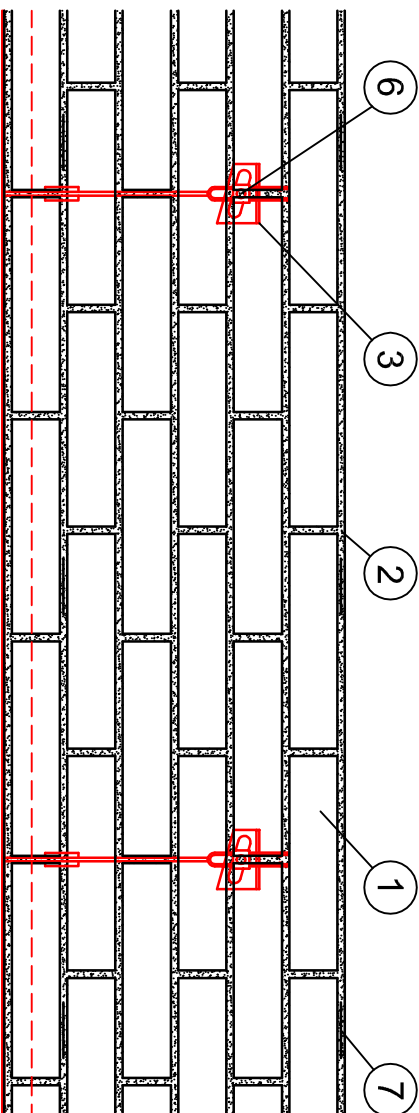


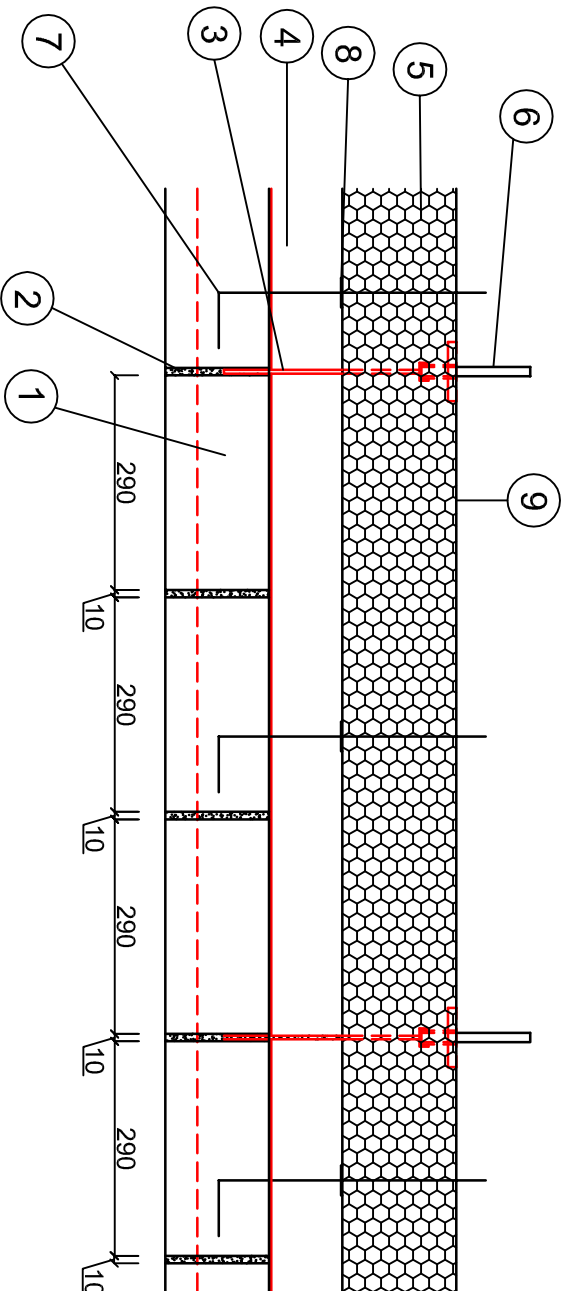
VERTIKÁLNÍ ŘEZ



POHLED



HORIZONTÁLNÍ ŘEZ



- 1 Režné zdivo 290/140/60
- 2 Zdící/spárovací malta
- 3 Zakládací konzole Halfen
- 4 Vzduchová mezera
- 5 MW - podélné vlákno s pojistnou difúzní hydroizolací
- 6 Ocelová kotva do betonu
- 7 Hmoždinka pro kotvení TI a zdiva
- 8 Vymezovací talíř
- 9 Nosná konstrukce ŽB

ÚSTAV TECHNOLOGIE, MECHANIZACE A ŘÍZENÍ STAVEB		<div><div></div><div>VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ</div></div>	
DIPLOMOVÁ PRÁCE			
NÁZEV DP	STAVEBNĚ TECHNOLOGICKÝ PROJEKT ZDRAVOTNICKÉ ZÁCHRANNÉ STANICE V BRNĚ		FAKULTA STAVEBNÍ
VÝKRES	DETAIL Y ZALOŽENÍ KERAMICKÉ PROVĚTRÁVANÉ ZAVĚŠENÉ FASÁDY		Datum: 1/2017
Vypínavoval: Bc. Jakub Šneidler		Vedoucí DP: Ing. Yveta Diaz	Měřítko: 1:10
			Číslo výkresu: P9.1