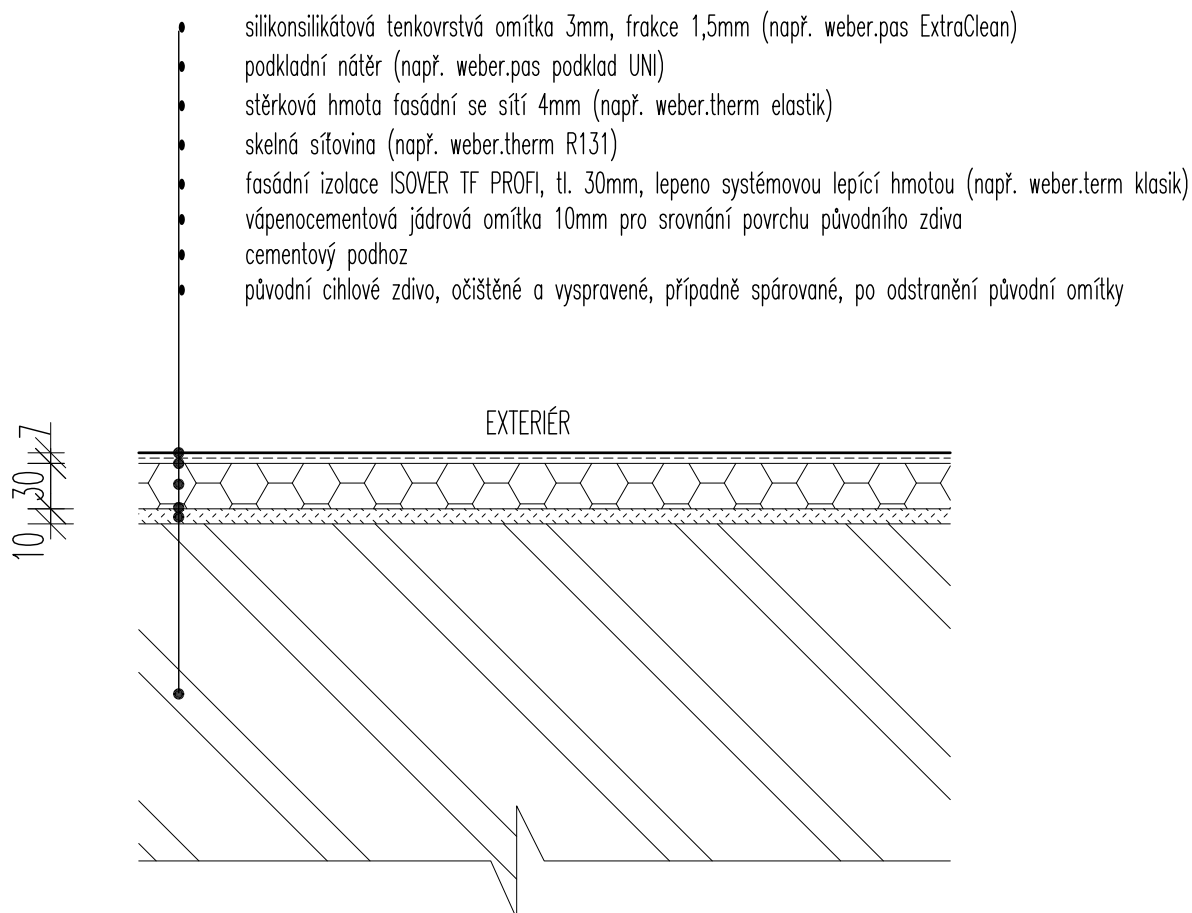


# Kontaktní fasáda 30mm



- Kontaktní zateplovací systém (ETICS) mechanicky kotvený s doplňkovým lepením. Tepelnou izolaci kotvit povrchovou nebo zápusťnou montáží pomocí hmoždinky určené pro zvolený systém ETICS, podklad a způsob montáže. Při aplikaci jednotlivých hmoždinek příslušných výrobců je nutné postupovat v souladu s pokyny dodavatele systému. Plášť bude lepen a mechanicky kotven na zděnou stěnu po odstranění původní omítky a aplikaci nové jádrové. Zdivo bude po odstranění původních omítek vyspraveno, očištěno a v případě potřeby budou styčné a ložné spáry vyspárovány vápenocementovou maltou. Dodaný bude tzv. KIT, tj. certifikovaná skladba ETICS. Dodavatel předloží certifikovanou skladbu, kotvení plán a dílenskou dokumentaci ke schválení projektantovi. Variantně lze ETICS aplikovat na vyspravenou původní omítku dle podmínek uvedených v technické zprávě.

VŠECHNY ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM NA STAVBĚ !!! TENTO VÝKRES NENAHRAŽUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI !!!

<b>PROJEKT</b> <b>Záchránná stanice Jinonice</b>		<b>ZPRACOVATEL</b> <b>Ing. Aleš Herold</b> Práčská 2670/109, Praha 10, 106 00	
ČÁST DOKUMENTACE <b>SO 01 - Záchránná stanice</b>	ODDÍL DOKUMENTACE <b>D.1.1 Architektonicko stavební řešení</b>	ZODP. PROJEKTANT <b>Ing. Aleš Herold</b>	STUPEŇ <b>DSP</b>
PODODDÍL DOKUMENTACE <b>D.1.1.2 Kniha výpisů a detailů</b>	KAPITOLA DOKUMENTACE <b>04 - Skladby fasád</b>	VYPRACOVAL <b>Ing. Aleš Herold</b>	MĚŘÍTKO <b>1:5</b>
VÝKRES <b>Kontaktní fasáda 30mm</b>		ČÍSLO VÝKRESU <b>OP 2</b>	DATUM <b>08/2018</b>
		REVIZE	