


$$\pm 0,000 = 187,90 \text{ m.n.m}$$

SKLADBY KONSTRUKC

Ozn.	Obvodová sítna ETICS	tloušťka vrstvy
F1.8	- Vnější úprava povrchu dle tabulky měrnosti	cca 15-25 mm
	- Žb. prefabrikovaný stěnový panel	200 mm
	- Jednostranná praskláva epoxidí hmotou na žb. cementu pro ETICS	15-30 mm
	- Tepelné izolace desky z betonu výšky s podélnou orientací vláken: $\lambda = 0,038$ W/m·K-1, mechanicky kotvená hmoždítkami s kovovým nitem. Třída reakce na oheň A1	200 mm
	- Síťka z jednosložkové prasklávkové hmoty na žb. cementu pro ETICS, vyztužená skleněnou tkaninou o plošné hmotnosti 165 g/m ² .	5-10 mm
	- Podkladní panel natřený pro termostatickou omítku	1,5 mm
	- Systémová termostatická omítka sítikovaná probraně, velikost zrna 1,5 mm	1,5 mm
	Celková tloušťka sklady	cca 460 mm
Ozn.	Obvodová sítna-tepelné izolační panely	tloušťka vrstvy
F3.1*	- Vnější úprava povrchu dle tabulky měrnosti	cca 15-25 mm
	- Žb. prefabrikovaný stěnový panel	200 mm
	- Sendvičový izolační stěnový panel Umax = 0,153 W/m2·K	200 mm
	Celková tloušťka sklady	cca 418 mm