



Příprava otvoru pro okno	
Popis	Komentář

Rám z Purenitu pro předřazenou montáž okna	Purenit tl.20mm pro boční a horní ostění. Purenit tl.50 pod parapetní desku. Šířka desek 250mm
--	---

Elektroinstalace		
Popis	Komentář	Poznámka

Příprava pro elektroinstalaci	3ks montážních krabic s flexi trubkou	Počet a umístění montážních krabic dle požadavků zákazníka
-------------------------------	---------------------------------------	--

Vnější obvodová stěna s izolací a přípravou otvorů pro dveře a okno

Umístění	Název	Objem	Plocha	Délka	Šířka	Výška	Popis
1	Betonový panel	1.07 m ³	7 m ²	3600	150	3070	Prefabrikovaný betonový panel s vyztuží a kotevními prvky - povrch pro aplikaci vnitřní omítky tl.15mm
2	Izolace Styrotherm 70	2.17 m ³	7 m ²	3600	300	3070	Expadovaný grafitový polystyren fasádní - lambda = 0,032W/m2K
3	Hrubá omítka	0.07 m ³	7 m ²	3600	10	3070	Armovací tkanina a lepidlo



Vnější obvodová stěna s izolací

Hmotnost (kg)	2840 kg
Pevnost betonu v tlaku (MPa)	37 MPa
Reakce na oheň betonu	ř.A1 / A1ř
Součinitel prostupu tepla (W/m²K)	0,123 W/m²K

PD_04