











POZNÁMKA:

- PŘEDVĚŠNÁ FASÁDA BUDE PŘEDMĚTEM OHLÉSNÉ DOKUMENTACE DODAVATELE, VŠETNÉ NOSNÉ PODKONSTRUKCE A NOSNÉ KONSTRUKCE VOLNÉ STOLUČÍ ČÁSTI VE SPOLUPRÁCI S ARCHITEKTEM
- UVÁDĚNÉ DIMENZE JSOU POUZE ORIENTAČNÍ
- PARAMETRY PŘEDVĚŠENÉ FASÁDY JSOU POPSÁNY V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ A PŘÍLOŽETZ Č.1, TABULCE TECHNICKÝCH PARAMETRŮ POUŽITÝCH VÝROBKŮ

LEGENDA HMŮT:

	ZDVO TEPLOVIZOČNÁ PŮROBETOVNÉ TVÁRNICE 450 PWK, 375 PWK
	ZDVO PŮROBETOVNÉ TVÁRNICE S VYSOKOU PEVNOSTI, VÝBORNÝMI STATICKÝMI VLASTNOSTIMI
	ZDVO VÁPENOSÓPČOVÉ BLOKY KATEGORIE I, 290/140/85, MALTA M10
	ZDVO PŮROČOVÉ PŮROBETOVNÉ 150, 100, 75
	TEPELNÁ IZOLACE EPS, EPS
	Ž.B. KONSTRUKCE MONOLITOVÉ, Ž.B. KONSTRUKCE DO BEDNÍCH TVÁRNIC
	BETON
	HUTNÝNÝ NASYP
	ŠTĚPK, ŠTĚRKOVIT
	KERAMZIT

+/- 0,000 (385,020)

[illegible]