



POPIS PROVEDENÍ:

- LEHKÝ OBVODOVÝ PLÁŠT
- MATERIÁL-SKLO A OCEĽ
- ZVÝŠENÝ POŽADAVEK NA POŽÁRNÍ BEZPEČNOST
- KONSTRUKCE MUSÍ ODPOVÍDAT $U_{\text{w}}=1,3 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
- ČIRÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA DLE ARCHITEKTA

POŽÁRNÍ ODOLNOST:

- DLE PROJEKTU P8

PŘÍSLUŠENSTVÍ DVEŘÍ:

- KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA,
- ZÁMEK

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

PROJEKT CENTRUM CHOCERADY		ZPRACOVATEL NOVÁK & PARTNER	
ČÁST DOKUMENTACE D.1.1 - ARCH. A STAV. TECH. ŘEŠENÍ	ODDÍL DOKUMENTACE	ZODP. PROJEKTANT	STUPEŇ PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE
PODODDÍL DOKUMENTACE KNIHA DETAILŮ	KAPITOLA DOKUMENTACE PROSKLENÉ KONSTRUKCE	VYPRACOVAL Ondřej Herlík	MĚŘÍTKO 1:50
VÝKRES LEHKÝ OBVODOVÝ PLÁŠT		DATUM 05.2017	REVIZE
		DET_LOP	