

OBVODOVÉ STĚNY

– sloupy železobeton


($\lambda=0,032$ W/mK) tl. 160 mm

okna – **OZP** – původní dřevěná ($U=2,9 \text{ W/m}^2\text{K}$) → výměna za plastová s iz. trojsklem ($U=0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$)

s iz. trojsklem ($U=0,8W/m^2K$)

- > bez výměny

- $\overline{\text{DOY}}$ - vyměňená plastová ($U=1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$) \rightarrow bez výměny

Projektant:	Vypracoval:	 PROJEKČNÍ KANCELÁŘ ING. KAREL VRBICKÝ Masarykovo nám. 24 534 01 Holice v Č. tel. 468923008, 731528133
Ing. Karel Vrbický	Lenka Benešová	
Akce:	Realizace úspor energie – Střední průmyslová škola chemická Pardubice – Polabiny	
Výkres:	PŮDORYSNÉ SCHÉMA – +4.600 Objekt č. 8 – Tělocvična	
Investor:	Pardubický kraj Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice	Datum: 03/2013
	Měřítko: 1 : 100	Č. výkresu: 8.D.2.2