



LEGENDA:

OBVODOVÉ STĚNY

stávající – CD–INA 365x245x140 mm tl. 400 mm, meziokení pilíře 300 mm
nový stav – CD–INA 365x245x140 mm + zateplení izolací EPS 70 NEO tl. 160 mm

VÝPLNĚ OTVORŮ

- okna – [OZP] – původní dřevěná (U=2,9 W/m2K) → výměna za plastové s iz. trojsklem (U=0,8W/m2K)
- [OZV] – původní plastová osazená do r. 2008 (U=1,5 W/m2K) → výměna za plastové s iz. trojsklem (U=0,8W/m2K)
- [OZN] – nová plastová osazená do r. 2008–2011 (U=1,2 W/m2K) → bez výměny
- dveře – [DOP] – původní (U=3,5 W/m2K) → výměna za plastové (U=1,2W/m2K)
- [DOV] – výměněná plastové (U=1,5 W/m2K) → bez výměny

Projektant:		Vyracoval:	
Ing. Karel Vrbický		Lenka Benešová	
Akce:		Realizace úspor energie – Střední průmyslová škola chemická Pardubice – Polabiny	
Výkres:		PŮDORYSNÉ SCHÉMA – 2.N.P.	
Investor:		Pardubický kraj	
		Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice	
		Datum: 03/2013	
		Č. výkresu: 3.D.2.2	
		Měřítko: 1 : 100	
		Zakázka:	
		ING. KAREL VRBICKÝ Měsířkovo nám. 24 534 01 Holice v Č. tel. 466923008, 731528133	