


POZNÁMKA: Nejprve se odstraní veškerá vypouklá místa a místa poškozená korozí až na nosný podklad a betonové plochy se řádně očistí od nečistot, mastnoty, prachu, rzi, starých slabě lpících nátěrů... Okolo částečně obnažené výztuže odstranit min. 10 mm betonu, v podélném směru výztuže min. 20 mm betonu až do nekarbonitizovaného betonu, obnaženou výztuž opískovat do stříbrna.

Projektant:	Vypracoval:	<div><p><b>PROJEKČNÍ KANCELÁŘ</b></p><p><b>ING. KAREL VRBICKÝ</b> Masarykovo nám. 24 534 01 Holice v Č. tel. 466923008</p></div>		
Ing. Karel Vrbický	Lenka Benešová			
Akce:	Realizace úspor energie – Střední průmyslová škola chemická Pardubice – Polabiny			
Výkres:	<b>Sanace betonu a výztuže – s omítkou</b>			
Investor:	Pardubický kraj Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice		Datum: 03/2013	Č. výkresu: <b>5.D.10.4</b>
			Zakázka:	Měřítko: 1 : 1