


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