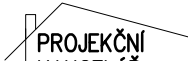


POZNÁMKA: Nejprve se odstraní veškerá vypouklá místa a místa poškozená korozí až na nosný podklad a betonové plochy se řádně očistí od nečistot, mastnoty, prachu, rzi, starých slabě lpících nátěrů... Okolo částečně obnažené výztuže odstranit min. 10 mm betonu, v podélném směru výztuže min. 20 mm betonu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

| | | | | |
|--------------------|--|---|-------------------|--------------------------------|
| Projektant: | Vypracoval: | <div><p>PROJEKČNÍ KANCELÁŘ</p><p>ING. KAREL VRBICKÝ 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: | Sanace betonu a výztuže – s omítkou | | | |
| Investor: | Pardubický kraj Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice | | Datum: 03/2013 | Č. výkresu: 2.D.10.4 |