

[illegible][illegible]

VRCHOLOVÉ KVÁDRY ZÁPORNÍKU

165,89

350

100

200

250

250

170

870

300

300

150

100

PŘESPÁROVÁNÍ SPÁROVACÍ MALTOU CEMENTOVOU MC 25 DO HLoubKY 70 mm

ODŘÍZNUTÍ KAMENE, OČISTĚNÍ SPodNÍ HRANY, PO BETONÁŽI (TLAKOVÝM LITÍM DO BEDNĚNÍ) PRORÁZNUTÍ SPÁRY, ZATĚR KRYS TALIZAČNÍ HYDROIZOLAČNÍ HMOTOU, VYPLNĚNÍ SPÁRY SANACÍ MALTOU TR. R3, DVOJITÝ ZATĚR POUVRCHU SPÁRY KRYS TALIZAČNÍ HYDROIZOLAČNÍ HMOTOU

CHEMICKÉ KOTVY (DVOUSLOŽKOVÝ POLYMERCEMENTOVÝ TMEl) S OCELOVÝMI ROXORY R Ø 12 mm (B500B; 10505) DĚLKY 300 mm ŠACHOVNICOVITÉ ROZMÍSTĚNÉ VE TŘECH ŘADÁCH VE SPONU à 25 cm, PROVÁZANÉ PŘÍVARENÝMI OCELOVÝMI PRUTY R Ø 12 mm (B500B; 10505)

ZARÍZNUTÍ BETONU DIAMANTOVÝM KOTOUČEM (S MÍRNÝM ÚKOSEM SMĚREM DOVNITŘ KONSTRUKCE - cca 2 cm / 15 cm) KOLEM SANOVANÉ PORUCHY, VYBOURÁNÍ POŠKOZENÉ KONSTRUKCE (DO HLoubKY cca 15 cm) A VYČISTĚNÍ TLAKOVOU VODOU


BETON C 25/30 - XF3 + XA1 -
Cl 0.4 - Dmax 16 - S3

CHEMICKÉ KOTVY S OCELOVÝMI ROXORY R Ø 12 mm (B500B; 10505) DÉLKY 300 mm SACHOVNICOVITÉ ROZMÍSTĚNÉ VE SPONU a 25 cm

SESPONKOVÁNÍ SVISLÉ TRHLINY OCELOVÝMI PRUTY ŽEBÍRKOVÝMI R Ø 8 mm (B500B; 10505) DÉLKY 400 mm A INJEKTÁŽ EPOXID. PRYSKYŘICÍ

PROVÁZÁNÍ KOTEV PŘIVAŘENÍMI OCELOVÝMI PRUTY ŽEBÍRKOVÝMI R Ø 12 mm (B500B; 10505)

FORMÁT 10 A4

Verd. odd. proj.	Ing. Petr VÁVRA	Autor. ing.	Ing. Jiří DOSTÁL	 Povodí Labe, státní podnik Václavského 95/9 Slazka Předměstí 500 03 Nrádek Králové
Zodp. proj.	Ing. Jiří DOSTÁL	Kreslil	Ing. Jiří DOSTÁL	
Kraj:	Středočeský	Obec:	Brandýs n. Št. Bol.	
Investor:	Povodí Labe, státní podnik, závod Roudnice nad Labem		K.Ú.:	Stará Boleslav
Název akce:	POVODÍ LABE VD BRANDÝS NAD LABEM, OPRAVA SPADIŠTĚ PK			
Příloha:	Datum srpen 2022 Stupeň DSJ Pořadové číslo 3540 Číslo stavby 133 160 080 Č. přílohy Měřítka 1 : 20 - 100			
Výkres opravy spadiště D.2				