



- osnovni beton (pH>11,5)
- \*SN veza / zaštitni mort (prionjlivost > 1,5 N/mm<sup>2</sup>) - 1+1 mm
- \*\*reprofilacijski mort (dva sloja) - 50-80 mm
- mort za izravnavanje - 3-5 mm
- epoksi premaz otporan na BSA

#### NAPOMENA:

- \*SN veza se nanosi na beton u sloju 1 mm, a na armaturu se u vidu zaštitnog morta nanosi u 2 sloja debljine 1+1 mm.
- \*\*kod oštećenja II kategorije, reprofilacijski mort se nanosi u debljini 10-50 mm u jednom sloju.
- Nakon ugradnje reparaturnog morta, beton se impregnira migirajućim inhibitorom korozije.

- ◊ - postojeća šipka B500B
- ◆ - novougrađena šipka B500B

A	07/05/2017	H.Dunđer	T.Vuković	Z.Tadić	IZDANJE ZA GLAVNI PROJEKT
revizija	datum	dizajnirao	provjerio	odobrio	komentari

<div>Projektant:</div> <div>ZDENKO TADIĆ, dipl.ing.građ.</div> <div><div><div>HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA</div><div>Zdenko Tadić</div><div>dipl. ing.-građ.</div><div>Ovlašteni inženjer građevinarstva</div></div><div></div></div>	<div><div>hidroing d.o.o. za projektiranje i inženjering Tadije Smičiklase 1, 31000 Osijek - Hrvatska</div></div>		<div>Investitor:</div> <div>Odvodnja d.o.o. Zadar</div>	
	<div>Projekt:</div> <div>GLAVNI PROJEKT</div>		<div>Strukovna odrednica:</div> <div>GRAĐEVINSKI PROJEKT</div>	
	<div>Naziv zahvata u prostoru / obuhvat:</div> <div>DOGRADNJA UREĐAJA ZA PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA "CENTAR" U ZADRU</div>			
	<div>Suradnik:</div> <div>TOMISLAV VUKOVIĆ, dipl.ing.građ.</div> <div>HRVOJE DUNĐER, mag.ing.aedif.</div>	<div>Sadržaj:</div> <div>SANACIJA ARMIRANOG BETONA REPROFILACIJSKIM SUSTAVOM kategorije oštećenja II i III.</div>		
<div>Broj projekta:</div> <div>I-1755/17</div>		<div>Datum:</div> <div>Osijek, svibanj 2018.</div>	<div>Mjerilo:</div> <div>1 : 5</div>	<div>Broj priloga:</div> <div>10.2</div>
<div>Zajednička oznaka:</div> <div>H-262</div>		<div>Datoteka:</div> <div>I-1755-17 - 10.1.10.3 - SANACIJA ZGRADE MEHANIČKOG PREDTRETMANA.DWG</div>		