



KARAKTERISTIKE MATERIALOV				
ELEMENT	BETON	ARMATURA	ZASUŠINE SLOI	
POGOŠČEN BETON	C15/10, X0			
TIMOLJ	C25/20, XC2, PY-8	B500B	4 cm	
STENA	C30/37, XC4, FW-1	B500B	4 cm	

Minimalni radij krivljenja rebarste armature

Diagram illustrating the minimum bending radius of reinforcement bars. The diagram shows a circular arc with diameter $D1$ and a straight section with diameter $D2$. The labels indicate the diameter of the bars and the required bending radius.

Minimalni radij krivljenja rebarste armature

Diagram illustrating the minimum bending radius of reinforcement bars. The diagram shows a circular arc with diameter $D1$ and a straight section with diameter $D2$. The labels indicate the diameter of the bars and the required bending radius.

		zbirka: 1000000, 7, 1000 (izdavao) mobil: +386 6 286 443 e-pošta: info@tempo.si	
Hrvatska Kancelarija OBNOVA I VEŠTAČENJE Trg svobode 18, 42000 Varaždin			
Ime projekta (naziv projekta)	Zbirka projekata 127/2021		
GRADJENJA HODNIKA ZA PEŠACE U KOVODRU NAKNOST OPORUKI NA KONSTRUKCIJU		Ime projekta PZI	
Ime izvođača Naziv i področje gradbeništva	Ime izvođača 127/2021		
Ime izvođača Naziv i področje gradbeništva	Ime izvođača 1: 25		
Zbirka - ARMATURNI NAKNOST IZ 4 - ARMATURNI NAKNOST		Ime izvođača 3.3	
Ime projekta dr. Joži Šolman, ul. 1. grad.	G-2812	Projekat 	Datum: aprill 2021
Ime projekta mag. Urška Petje, ul. 1. grad.	Ime projekta 5.3		