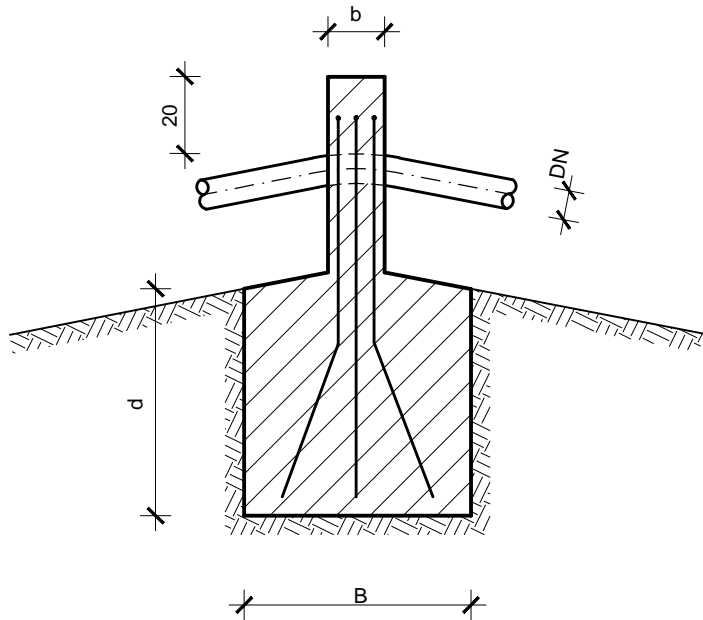
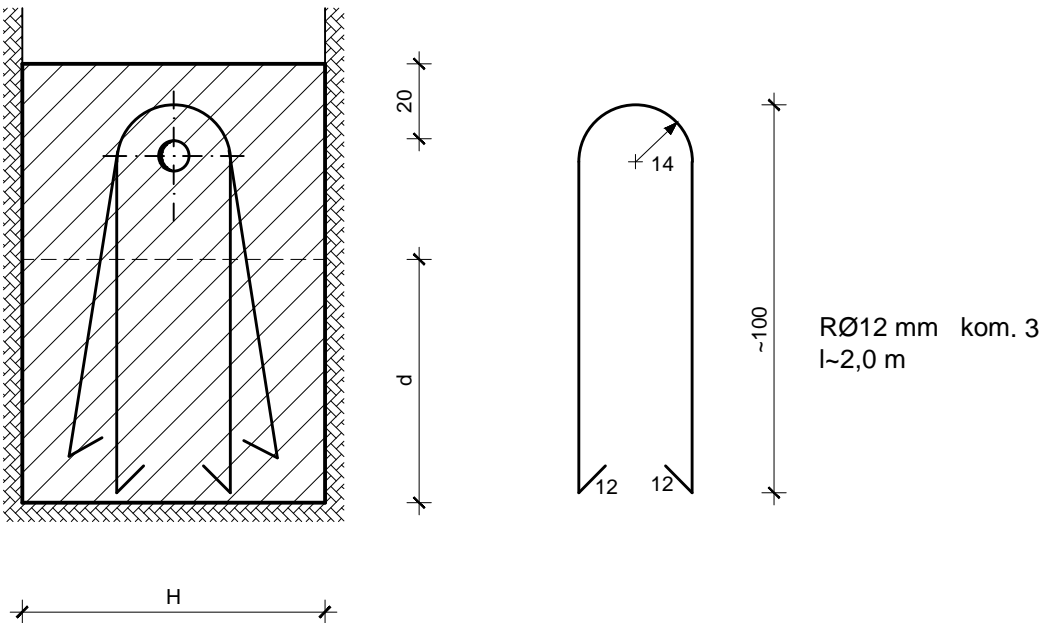


DETALJ SIDRENJA VERTIKALNIH KONVEKSIH LOMOVA
MJ 1:20

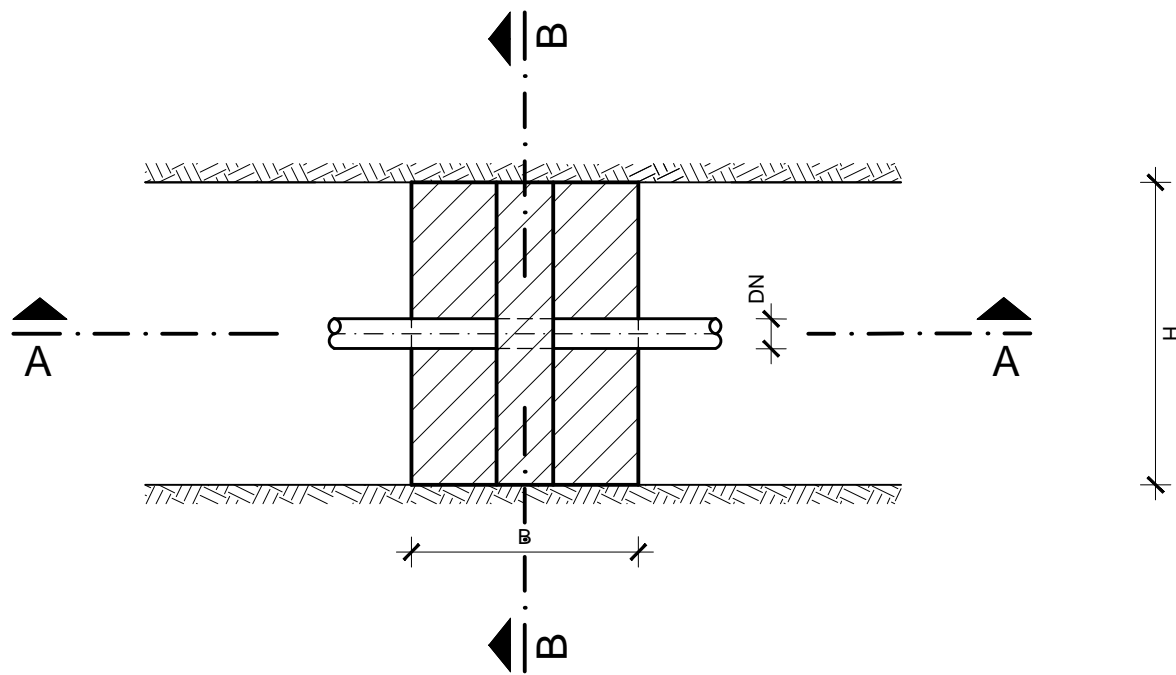
PRESJEK A - A



PRESJEK B - B



TLOCRT



NAPOMENA: DUŽINU ŠIPKE (l) REZATI I SAVIJATI NA LICU
MJESTA PREMA VELIČINI SIDRENOG BETONSKOG BLOKA

NACRT: DETALJ SIDRENJA VERTIKALNIH KONVEKSIH LOMOVA		
INVESTITOR: KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. KOPRIVNICA	GLAVNI PROJEKTANT: mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.grad. HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA mr.sc. Petar Marijan dipl. ing. građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 999	MJESTO I DATUM IZRADE: Rijeka, lipanj, 2018.
PROJEKT: IZGRADNJA (REKONSTRUKCIJA) VODOOPSKRBNOG SUSTAVA GRADA KOPRIVNICE - GLAVNI PROJEKT -	PROJEKTANT: Željka Veselić, mag.ing.aedif. HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Željka Veselić mag. ing. aedif. Ovlaštena inženjerka građevinarstva G 5276	BROJ PROJEKTA: 505-V-R/GP
hc hidro consult	OSTALI PROJEKTANTI: Dragan Frlan, dipl.ing.grad. Darko Kuiš, mag.ing.aedif. Marko Kratožil, struč.spec.ing.aedif. Davorin Radaković, univ.bacc.ing.aedif.	BROJ REVIZIJE: REV0
		MJERILO: 1: 20
		LIST BROJ: 10.1.