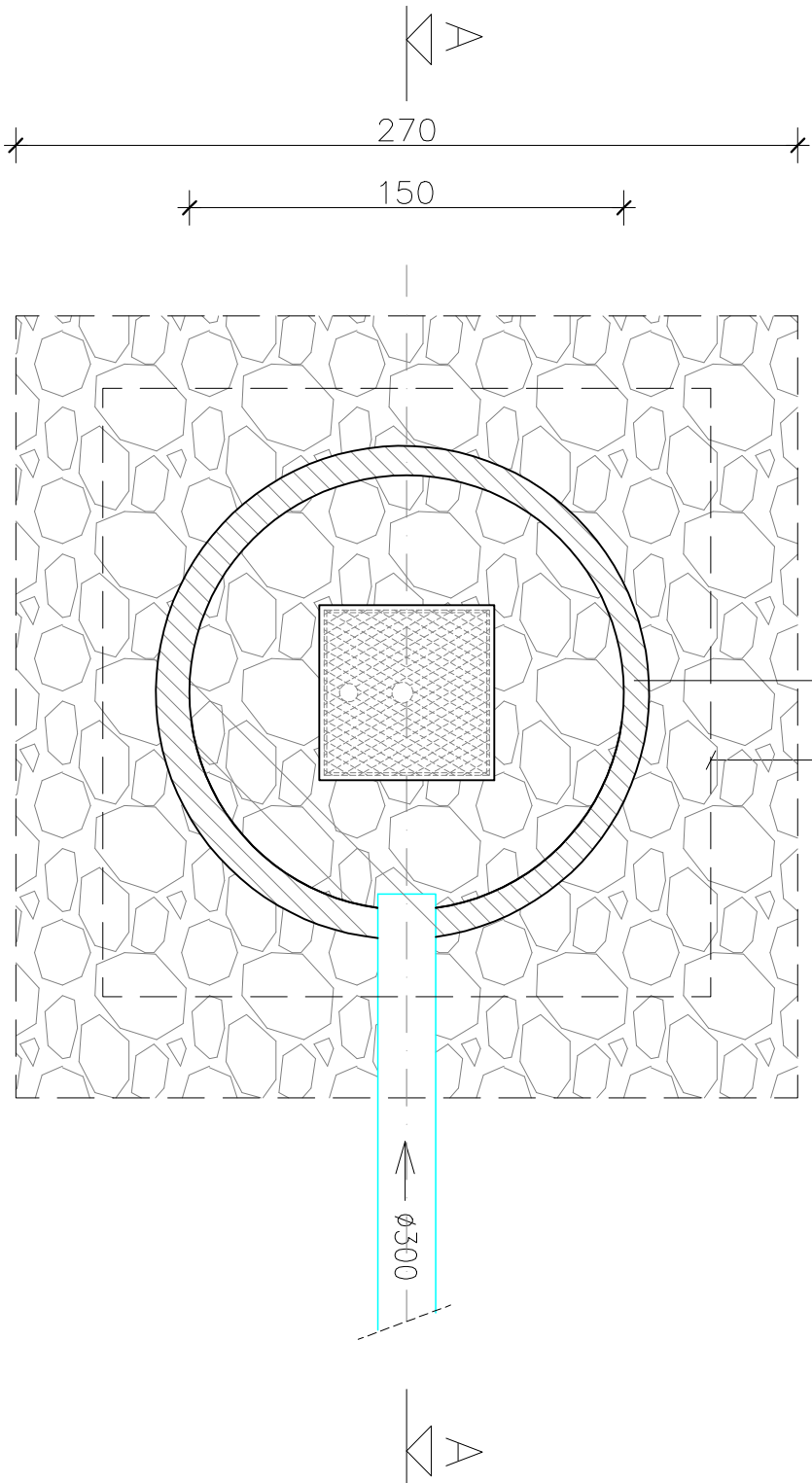


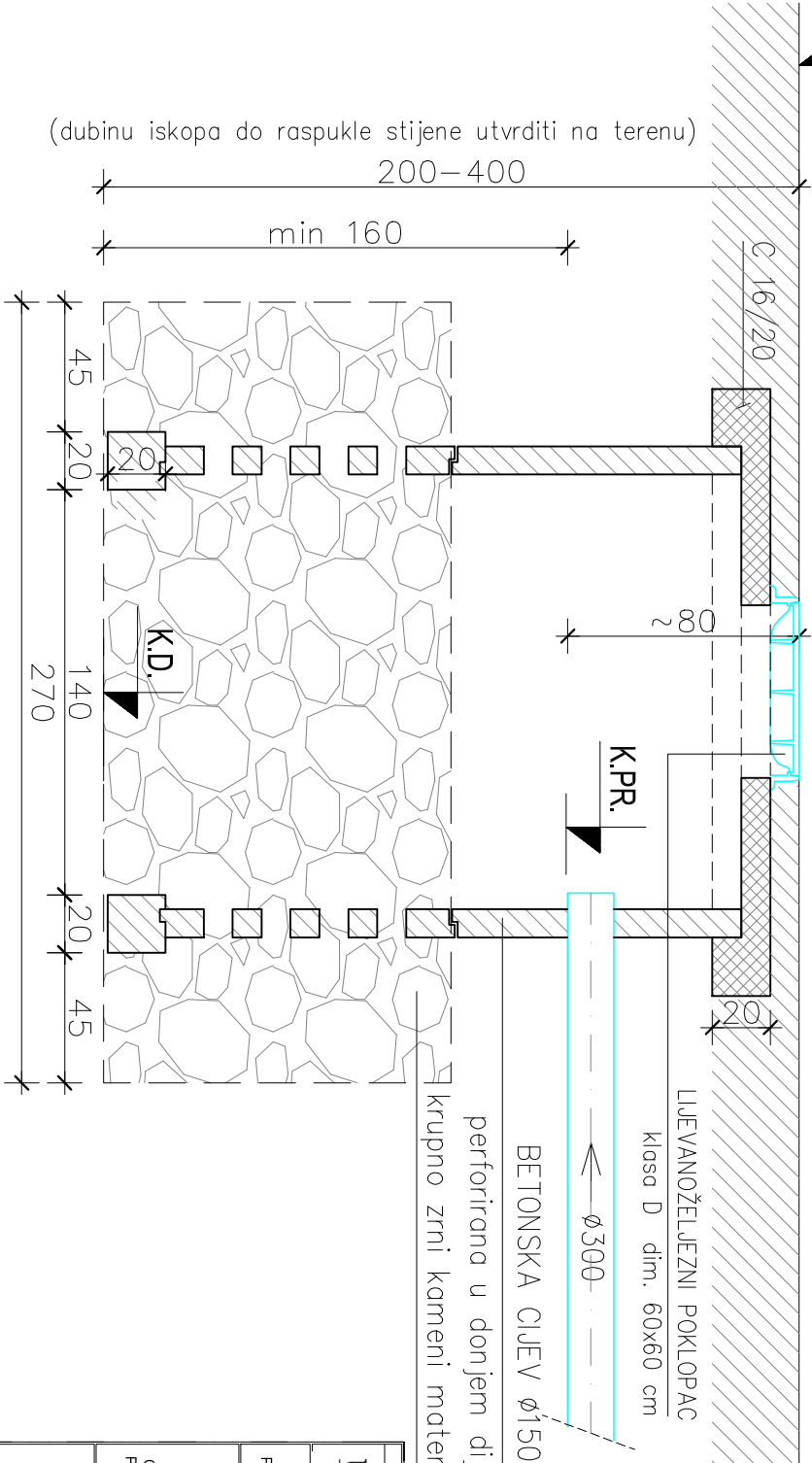
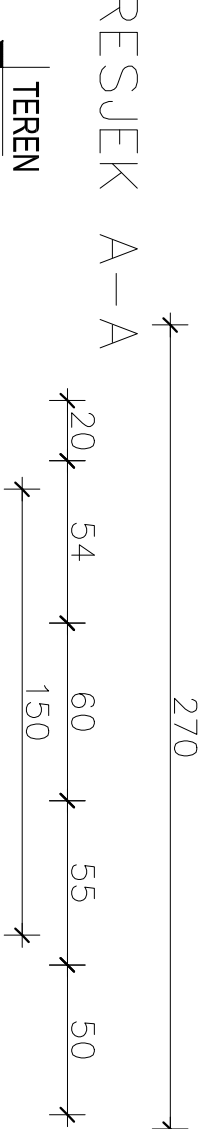
TL0C0RT

BETONSKA CIJEV Ø150cm
perforirana u donjem dijelu

krupno zrni kameni materijal



PRESJEK A-A



NAPOMENA:
Prilikom izvođenja potrebno je prisustvo geomehaničara te je obavezno potrebno ustanoviti na mjestima upoja upojni kapacitet okolnog tla, te eventualno korigirati dubinu upojnih bunara i infiltracijskog kanala.

NAZIV I ADRESA PROJEKTOG UREDA		RAZINA PROJEKTA		STRUKOVNA ODREDNICA PROJEKTA	
ULJANIK d.o.o.		Mate Bučara 9		GRADEVINSKI PROJEKT	
INŽENJERSKI URED		44 250 Petrija		- PROJEKT VODOOPSKRBE I ODVODNJE	
SURADNIK PROJEKATNA		REVIZIJA		INVESTITOR	
IME, POTPIS I PEČAT OVLASTENOG PROJEKTANTA		0		OPCINA KRAVVARSKO, OIB: 47763874566	
HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA		1:25		Tig Stjepana Radica 10413 Kravarsko	
Vedran Banaj		ZAJEDNIČKA OZNAKA PROJEKTA		Visenamjenski objekt javne namjene	
Ovlašteni inženjer građevinarstva		02 - 02 / 19		k.č.br.791/1 k.o. Kravarsko	
G 4046		OZNAKA PROJEKTA		GRAFIČKI LIST / PRIKAZ	
PROJEKT PREGLEDNO		H-02-02/19-GP		DETALJ UPOJNOG BUNARA	
		DATUM		DIO GRADEVINE	
		ožujak 2019		BROJ LISTA	
				18.	