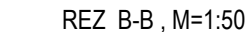
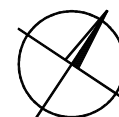



REZ A-A , M=1:50



- ŽB STENY A ZÁKLADOVÁ DOSKA - VODOSTAVEBNÝ BETÓN C25/30 (pozri statika)
- PRED BETONÁŽOU STIEN NAPOJIŤ NA NÁDRŽ ČOV KRÁTKE KUSY POTRUBÍ PRE PRÍTOK, ODTOK, VZDUCH A CHRÁNIČKU PRE EL.KÁBLE
- OSADENIE POTRUBIA PRÍVODU VZDUCHU A CHRÁNIČIEK PRE ELEKTR.KÁBLE UPRESNÍ DOĐÁVATEĽ ČOV NA STAVBE



PRED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁC JE NUTNÉ VYTÝČIŤ VŠETKY INŽINIERSKE SIETE

AUTOR		ING.MARIAN PAPP	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING.MARIAN PAPP	<div>PROMPP s.r.o.</div> <div>Alexandra Rudnaya 34, 010 01 ŽILINA</div> <div>Projektová kancelária :</div> <div>Bytčická 16, 010 01 ŽILINA</div> <div>Tel.: 0903 503 748</div> <div>e-mail : prompp@ingeo.sk</div>						
HLAVNÝ PROJEKTANT		ING.MARIAN PAPP	VYPRACOVAL	ING.RÓBERT PÁRNICKÝ							
INVESTOR								Považská vodárenská spoločnosť,a.s., Nová 133, 01701 Považská Bystrica			
STAVBA					REKONŠTRUKCIA ČOV UDIČA II			ÚČEL	PS	PROF.	
								PROFESIA	STAVEBNÉ KONŠTRUKCIE	SK	
OBJEKT					SO 01 - ČOV			DÁTUM	06 / 2015		Č.VYK.
								MIERKA	1:50		
VÝKRES					ČOV - pôdorysy , rezy			FORMÁT	2xA4	2	
								Zak. čís.			