



PRZEKRÓJ A-A

P1	GRES	
	SZLICHTA CEMENTOWA ZATARTA NA GŁADKO ZBROJONA SIATKĄ STALOWĄ	6CM
	SIATKA $\phi 6$ O OCZKACH 150X150	
	IZOLACJA PRZECIWMILGOCIOWA – Z FOLI PE GR. 0.2MM	
	STYROPIAN EPS 200	5CM
	PAPA PODKŁADOWA SBS GR. 4MM	
	PODBUDOWA Z BETONU C10/15	15CM
	ZAGĘSZCZONA PODSYPKA PIASKOWA DO IS = 0,98	MIN 30CM

D1	PŁYTA WARSTWOWA Z RDZENIEM Z PIR		15CM
	PŁATWIE STALOWE RK 100X50X3		
	RYGIEL STALOWY HEA140		
	SUFIT PODWIESZONY		

S1	PŁYTA WARSTWOWA Z RDZENIEM Z PIR W UKŁADZIE POZIOMYM		10CM
	SŁUP STALOWY RK 120X120X5		

S2	TYNK CIENKOWARSTWOWY/FOLIA KUBEŁKOWA	
	STYROPIAN AQUA	10CM
	IZOLACJA PRZECIWMILGOCIOWA 2X DYSPERBIT	
	ŻELBETOWA PODWALINA Z BETONU C20/25	15CM
	IZOLACJA PRZECIWMILGOCIOWA 2X DYSPERBIT	

	DIREKCJA INWESTYCJI W KUTNIE Sp. z o.o.				
	99-300 Kutno, ul. Wojska Polskiego 10a				
	tel/fax: (24) 355 23 55		email: biuro@dikutno.pl		
NAZWA ZADANIA: Budowa Stacji Uzdatnienia Wody - budynek stacji uzdatniania wody wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną: dwoma zbiornikami retencyjnymi wody pitnej V=150m3 każdy, osadnikiem wód popłucznych V=50m3, zbiornikiem na ścieki bytowe V=2m3, zbiornikiem na ścieki technologiczne V=2m3, obudową studni głębinowych, instalacją kanalizacji sanitarnej, technologicznej, wodociągowej, energetycznej, sterowania oraz rozbiórki zbiornika wód popłucznych					
INWESTOR: GMINA BIELSK			DATA: listopad 2021r.		
09-230 Bielsk, Pl. Wolności 3A					
NAZWA RYSUNKU: PRZEKRÓJ A-A			SKALA: 1 :50		
FUNKCJA: PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO: mgr inż. arch. Krzysztof Kwiatkowski	UPRAWNIENIA: 70/00 architektoniczna	PODPIS:		
FUNKCJA: SPRAWDZAJĄCY	IMIĘ I NAZWISKO: mgr inż. arch. Renata M. Kwiatkowska	UPRAWNIENIA: 41/00 architektoniczna	PODPIS:		
FUNKCJA: PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO: mgr inż. Wiesław Brykała	UPRAWNIENIA: MAZ/0380/POOK/06 konstr.-bud.	PODPIS:		
			NR. RYSUNKU: 02		