



Płytki ceramiczne
Podkład betonowy gr.12,0cm zbrojony siatką z prętów Ø6 o oczkach 15x15cm
1x papa asfaltowa 400/1200 gr.0,20cm
Styropian twardy PS-FS-20 gr.6,0cm
1x papa asfaltowa 400/1200 gr.0,20cm
Podłoże betonowe gr.15,0cm
Piasek zagęszczony gr. 20,0cm

	ściany projektowane
	ściany istniejące

PRZEKRÓJ POPRZECZNY
-projekt-
skala 1:50

Inwestor		Gmina Żelazków Żelazków 138 62–817 Żelazków	
Jednostka projektowa Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska PRIMEKO 62-800 Kalisz, ul.Łódzka 210 tel/fax 62 767 02 63 www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl		Stadium	PT
		Skala	1:50
		Data oprac.	Czerwiec 2023r.
Nazwa obiektu	Modernizacja i przebudowa Stacji Uzdatniania Wody w m. Janków		
Adres obiektu	dz. nr 95/12, 95/11, 95/8 obręb 0011 Janków		
Nazwa rysunku	PRZEKRÓJ A-A SUW - projekt		
Projektant sp. architektoniczna	mgr inż. arch. Małgorzata Szubert-Mikołajczyk upr. nr NB/U/-7342/48/98		Rys nr. 7
Projektant sp. konstr. budowl.	mgr inż. Ryszard Popławski upr. nr WKP/0022/POOK/03		
Sprawdzający sp. architektoniczna	mgr inż. arch. Przemysław Sturgólewski upr. nr 393/70		
Sprawdzający sp. konstr. budowl.	inż. Jakub Strużyński upr. nr GPB.I.7342-95/98		