



2

Rury z.w. i c.w. wielowarstwowe
dz=20/2,25 mm

Bojler elektryczny
80 l moc 2 kW

Wykorzystać wszystkie istniejące
podejścia kanalizacyjne i zimnej wody

3

Podjazd

Bojler elektryczny
80 l moc 2 kW

Rurociągi kryte w bruzdach w ścianach
lub posadzkach

Nazwa zadania Przedszkole			Nazwa rysunku Rzut Parteru Inst. wod-kan i c.w.		
Inwestor: Gmina Bełżyce			Imię i nazwisko projektanta	Nr uprawnień	Podpis
Branża:	j.p.	branża	Sanitarna		
Nazwa Biura: mgr inż. Mirosław Woźniak			Projektant	mgr inż. Zenon Misztal	
			Opracowała	mgr inż. Ewa Paryż	
			Data opracowania:	Skala rysunku:	Nr rys.:
			25.05.2022r	1:100	1S