


LEGENDA:

- 1– właz kanałowy  $\varnothing 600\text{mm}$   
typ lekki C-250 w terenach zielonych i chodnikach
- 2– pierścień dystansowy  $\varnothing 625\text{mm}$
- 3– zwężka betonowa
- 4– kręgi betonowe  $\varnothing 1200\text{mm}$  min. B20 łączone na uszczelki
- 5– stopnie złazowe z prętów stalowych  $\varnothing 30\text{mm}$   
ocynkowane ogniowo lub zabezpieczone  
antykorozyjnie farbą chlorokauczukową  
podkładową oraz farbą nawierzchniową.  
lub zamontowane fabrycznie
- 6– podstawa studni
- 7– kineta betonowa

UWAGI:

Studzienkę należy zaizolować preparatem ekologicznym

Nazwa zadania : Zagospodarowanie terenu wokół Urzędu Gminy w centrum miejscowości Baćkowie w ramach projektu pn. Rewitalizacja miejscowości Baćkowie – etap II			
Adres inwestycji :m. BAĆKOWICE dz. o nr 182/30, 182/29, 182/27, 182/36 gm. Baćkowie woj. świętokrzyskie			
Treść : STUDZIENKA KANALIZACYJNA. RYS. TYPOWY			Etap : PROJEKT BUDOWLANO–WYKONAWCZY Symbol projektu/nr części : BWIS–04
			Data : 03.2019
Projektował: mgr inż. Dorota Szywała	nr uprawnień: SWK/0047/P00S/05	Podpis:	Skala :  1:25
Sprawdził: inż. Monika Burczyn	nr uprawnień: SWK/0134/PWOS/04	Podpis:	
Sprawdził: inż. Klaudia Wąsik	nr uprawnień: –	Podpis:	Nr rysunku :  S05
Sprawdził: mgr inż. Dominika Ludynia	nr uprawnień: –	Podpis:	