



**Studzienka inspekcyjna dn 425 z rurą teleskopową i włazem żeliwnym klasy B lub D na stożku odciążającym 425**

**Investycja:**  
Budowa dwóch boisk do padła, bieżni 4-torowej z zeskokiem w dal i trójskokiem, wraz z obiektami małej architektury, zagospodarowaniem terenu i niezbędną infrastrukturą techniczną przy Zespole Szkół nr 4 w Suwałkach  
Suwałki 16-402, ul. Sejneńska 14,  
działka nr ewid 10737/2, obręb ew. 0006,  
jednostka ewidencyjna 206301\_1

**Inwestor:**  
**Gmina Miasto Suwałki**  
ul. Mickiewicza 1  
16-400 Suwałki

**Jednostka projektowa:**  
**Ptaszyński Architektura**  
Roman Ptasiński  
ul. Bałtycka 2/9  
15-611 Białystok

**Faza opracowania:**  
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

**Rysunek:**  
STUDZIENKA TWORZYWOWA

Branża:		
Instalacje sanitarne:	Nr upraw.:	Podpis:
Projektant:		
mgr inż. Piotr Kozłuk	PDL/0140/PBS/17	
Sprawdzający:		
mgr inż. Paweł Bajguz	PDL/0145/PWOS/13	

Projekt jest chroniony prawem autorskim. Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym, wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem

Nr proj.:	Skala:	Data:	Nr rys.:	Rev.
PT-18/2025	1:500	06/12/2025	S7	A