

- Pg2.**
- Kostka brukowa bezfazowa gr. 8cm
 - Podsyпка cementowo-piaskowa(1:4) gr.6 cm
 - Podbudowa cementowa klasy C5/6 gr.30 cm
 - Włóknina
 - Grunt rodzimy nośny

- istniejące elementy obiektu
- elementy obiektu do wyburzenia
- projektowane elementy obiektu

Format rysunku: 420x594	Faza projektu: projekt techniczny	Inwestor: Powiat Rawicki ul. Rynek 17 63-900 Rawicz	
Skala: 1 : 50	Data: 04.10.2024		
Adres inwestycji: część działki nr 216/1 ul. Wąły J. Dąbrowskiego 29 63-900 Rawicz		Nazwa projektu/Obiekt: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU DYDAKTYCZNEGO O DŹWIG OSOBOWY	
Branża: Architektura Konstrukcja		Nazwa rysunku: PRZEKRÓJ A-A	
		Nr rysunku: Rys. nr 3	Nr arkusza: Ark. nr D.14
Autor projektu: mgr inż. arch. Piotr Koński	Numer uprawnień: Upr.nr WP-GAA/CKK/UpB/28/2007 specjalność architektoniczna do projektowania bez ograniczeń		Podpis:
Sprawdzający: mgr inż. arch. Dorota Duda	Numer uprawnień: Upr.nr 08/05/DOLA specjalność architektoniczna do projektowania bez ograniczeń		Podpis:
Projektował: mgr inż. Dariusz Bejm	Numer uprawnień: Upr.nr WKP/0002/POK020 specjalność konstrukcyjno-budowlana do projektowania bez ograniczeń		Podpis:
Sprawdzający: mgr inż. arch. Piotr Koński	Numer uprawnień: Upr.nr WKP/0051/POK06 specjalność konstrukcyjno-budowlana do projektowania bez ograniczeń		Podpis: