



**OL1** Uwaga:  
planowane odwodnienie liniowe z osobnego opracowania inwestora (poza zakresem niniejszego PB)  
Podejście pod nowe odwodnienie liniowe

Uwaga:  
istniejący kabel

**ZR1** Zbiorniki retencyjne  
**ZR2** Vuż=2x70m3  
Uwaga:  
planowany kabel elektryczny z osobnego opracowania inwestora (poza zakresem niniejszego PB)

Odpowietrzenie Ø200  
**PD1** Pompownia na cele retencji  
**PD2** Pompownia na cele podlewania  
**D6** Studnia rozprężna dla pompowni

**TR1** UWAGA:  
Zmiana wysokości wyjścia z budynku dla wszystkich rur spustowych

Uwaga:  
planowany kabel elektryczny wg tomu IE (w zakresie niniejszego PB)

**LEGENDA:**

- Kanalizacja deszczowa - odcinki do wykonania
- Kanalizacja deszczowa - odcinki wykonane
- ZR...** Zbiornik retencyjny
- PD...** Pompownia wód deszczowych
- D...** Studnia kanalizacji deszczowej
- OL...** Odwodnienie liniowe
- WP...** Wpust drogowy
- RS** Rura spustowa
- Od** Odwodnienie daszków zewnętrznych

**Budowa podziemnego szczelnego zbiornika retencyjnego (wielokomorowego) dla wód opadowych z budynku szkoły i terenu Zespołu Szkół im. Gen. Dezyderygo Chłapowskiego w Bolechowie, na terenie obejmującym część działek o numerze ewid.: 45/12cz 45/13cz 45/72cz obręb: Bolechowo-Osiedle, gmina Czerwonak**

**INWENTARYZACJA - SKALA 1:500**

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych, w wyniku których powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. (Zgodnie z art. 12b ust. 5a ustawy PGiK Dz. U. z 2020 r. poz. 276 )	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GKG.GZZ.4071.12105.2021
Organ służby geodezyjnej i kartograficznej	Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej