



1

- posadzka z płytek typu gres
- gładź cementowa gr. 4cm zatarta na gładko
- podkład betonowy gr. 12cm, beton C8/10 (B10)
- podłoże z piasku dokładnie zagęszczonego
- izolacja pozioma i pionowa ścian

2 DACH

- papa wierzchniego krycia
- wylewka betonowa gr. 5cm
- izolacja - folia budowlana
- styropian ze spadkiem gr. średnia 12cm
- strop Teriva I
- tynk cem. - wap.

STAROSTA WŁOSZCZOWSKI  
29-100 Włoszczowa  
ul. Wiśniowa 30

Nazwa inwestycji: Budowa lokalnej biologicznej oczyszczalni ścieków wraz z siecią kanalizacji sanitarnej		Jednostka projektowa: TST Szymon Tomaszewski, DĄBRÓWKA NOWA 50, 86 - 014 SICIENKO	
Projektant: inżynier bud. i inżynier geod. Bogusław Frydrych Upr. Bud. nr 137/64 oraz Upr. Bud. Nr 1304/75 & 6 ust. 1 pkt 1 i 2		Zielistawice, działka nr 1289/3, gm. Secemin	
Sprawdzający: mgr inż. arch. Aleksandra Graczyk uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń		Gmina Secemin, ul. Struga 2, 29-145 Secemin	
PRZEKRÓJ A-A BUDYNKU SANITARNEGO		Data: 28.04.2017r. Skala: 1:50	

135