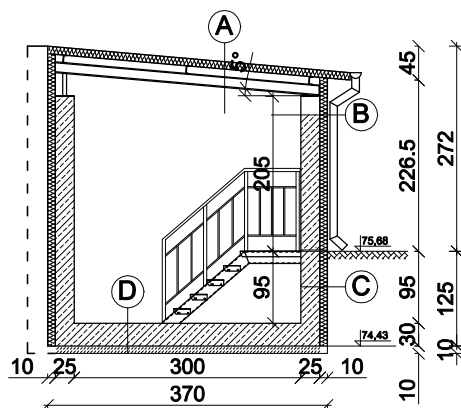


PRZEKRÓJ A-A



A
 płyta warstwowa np. SP2C100/60PU
 płatwie C100
 dźwigary 140

B
 tynk cienkowarstwowy na siatce
 styropian ekstrudowany gr. 10cm
 ściana żelbetowa gr 25cm

C
 styropian ekstrudowany gr. 10cm
 ściana żelbetowa gr 25cm

D
 warstwa wyrównująca
 hydroizolacja
 płyta fundamentowa żelbetowa gr. 30cm
 podkład betonowy gr. 10cm

WYKONAWCA:



BIURO
INŻYNIERII
ŚRODOWISKA

ul. Staroszkolna 16/28
 85 - 209 BYDGOSZCZ

INWESTOR

URZĄD MIEJSKI w ŁABISZYNIE
 ul. Plac 1000-lecia 1, 89-210 Łabiszyn

Obiekt:

Stacja Uzdatniania Wody w Łabiszynie

Treść rysunku:

PRZEKRÓJ A-A

Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpisy
Projektant	mgr inż. Joanna Sobczak	konstrukcyjno - budowlana	KUP/0083/POOK/09	
Faza: PB	Skala: 1:100	Data: 05.2015	Branża: budowlana	Nr rysunku: 3