

PG1


2,0cm	Płytki Gress na kleju
6,0cm	Warstwa wyrów.
	Folia PE 0,2mm
17,0cm	Styropian EPS 100
	Folia PE 0,2mm
15,0cm	Beton C12/15
30,0cm	Piasek ubijany na mokro
	Grunt rodzimy

D1

	Papa termozgrzewalna 5,2mm klasyfikowana jako NRO B _{ROOF} (t1)
	Papa podkładowa mocowana mechanicznie
10-28cm	Wełna mineralna
	Folia paroizolacyjna gr. 0,2mm
26,5 cm	Płyta kanałowa
1,5cm	Tynk gipsowy
	Farba akrylowa

SZ1

	Tynk silikonowy gr. 1,5mm
	Siatka z włókna poliestrowego na kleju
15,0cm	Wełna elewacyjna
25,0cm	Pustak gazobetonowy
1,0cm	Tynk gipsowy
	Farba akrylowa

Temat inwestycji:	"Budowa sali gimnastycznej przy Publicznej Szkole Podstawowej w Silnicze wraz z budową szczelnego bezodpływowego zbiornika na nieczystości ciekłe. Budowa instalacji wewnętrznej i wewnętrznej doziemnej gazu wraz z budową zbiornika gazu LPG."			
Adres inwestycji:	woj.: łódzkie, pow.: radomszczański, jed. ewid. 101214_2 Żytno, obr. ewid. 0027 Silniczka, dz. nr ew. 110/1			
Inwestor i adres:	Gmina Żytno ul. Krótka 4, 97-532 Żytno	Nr rys. A - 5-1	Skala: 1:50	Data: III 2019
Rysunek:	Przekrój B-B	Branża: A	Etap: PW	Format: 420x1040
Projektant konstrukcji:	mgr inż. Marcin Ściubak	Nr uprawnień: LOD/2967/PWBKb/16	Podpis:	