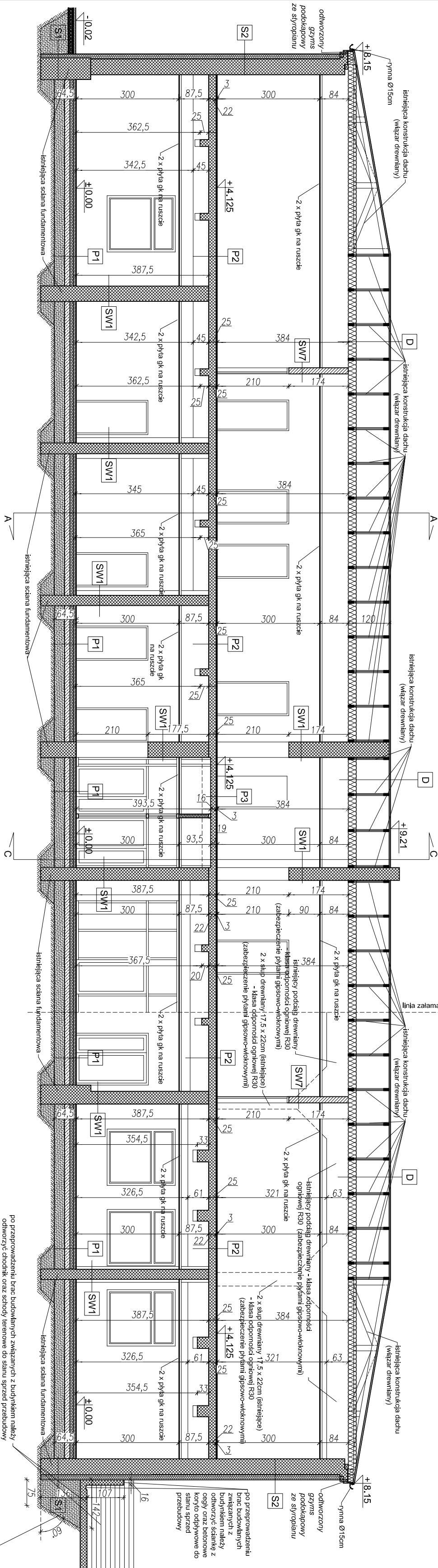





PROJEKT JEST WSPÓŁFINANSOWANY ZE ŚRODKÓW UNII EUROPEJSKIEJ



S1	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA FUNDAMENTOWA	1,0cm 12,0cm 49,0cm	Projekтовany tryk cokołowy Projekтовany styropian ekstrudowany Projekтовana izolacja przeciwwilgociowa (2xpapa termozgrzewalna) Ismiejąca ściana fundamentowa Projekтовana izolacja przeciwwilgociowa (2xpapa termozgrzewalna)
S2	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	1,0cm 15,0cm 46,0cm 1,5cm	Projekтовany tryk cienkowarstwowy na stalce Projekтовany styropian EPS 80-036 Ismiejąca ściana ceramiczna Projekтовany tryk cem.-wap. lub gipsowy
S3	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	2,0cm 12,0cm 46,0cm 1,5cm	Projekтовane płytki klinelotowe na kleju Projekтовany styropian EPS 80-036 Ismiejąca ściana ceramiczna Projekтовany tryk cem.-wap. lub gipsowy
S4	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	2,0cm 20,0cm 46,0cm 1,5cm	Projekтовane płytki klinelotowe na kleju Projekтовany styropian EPS 80-036 Ismiejąca ściana ceramiczna Projekтовany tryk cem.-wap. lub gipsowy
S5	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	1,0cm 15,0cm 46,0cm 1,5cm	Projekтовany tryk cienkowarstwowy na stalce Projekтовana wełna mineralna (λ=036 Wm/k) Ismiejąca ściana ceramiczna Projekтовany tryk cem.-wap. lub gipsowy
SW1	ŚCIANA WEWNĘTRZNA	1,5cm 25,5+44,5cm 1,5cm	Projekтовany tryk cem.-wap. lub gipsowy Ismiejąca ściana (rozne grubosci) Projekтовany tryk cem.-wap. lub gipsowy
SW2	ŚCIANA WEWNĘTRZNA	1,5cm 18,0cm 1,5cm	Projekтовany tryk cem.-wap. lub gipsowy Projekтовana ściana z bloczków gazobetonowych Projekтовany tryk cem.-wap. lub gipsowy
SW3	ŚCIANA WEWNĘTRZNA	1,5cm 12,0cm 1,5cm	Projekтовany tryk cem.-wap. lub gipsowy Projekтовana ściana z bloczków gazobetonowych Projekтовany tryk cem.-wap. lub gipsowy
SW4	ŚCIANA WEWNĘTRZNA	1,5cm 18,0cm	Projekтовany tryk cem.-wap. lub gipsowy Projekтовana ściana żelbetowa
SW5	ŚCIANA WEWNĘTRZNA	1,5cm 12,0cm	Projekтовany tryk cem.-wap. lub gipsowy Projekтовana ściana żelbetowa
SW6	ŚCIANA WEWNĘTRZNA	12cm	Projekтовana ściana aluminiwo-szkłana
SW7	ŚCIANA WEWNĘTRZNA	2,5cm 5,0cm 3,0cm 5,0cm 2,5cm	Projekтовana 2 x płyta GK Projekтовany profil "C" do ścian z płyt GK/ wełna mineralna Pustka powietrzna/usztywnienie ściany Projekтовany profil "C" do ścian z płyt GK/ wełna mineralna Projekтовana 2 x płyta GK
SW8	ŚCIANA WEWNĘTRZNA	2,5cm 7,5cm 2,5cm	Projekтовana 2 x płyta GK Projekтовany profil "C" do ścian z płyt GK/ wełna mineralna Projekтовana 2 x płyta GK

P1	WODEGA NA GRUNCIE
2 cm	Projekтована warstwa wykończenia podłogi
5 cm	Projekтована wywłeka betonowa
	Projekтована tolia budowlana PE
10 cm	Projekтовany styropian ekstrudowany
15 cm	Projekтована 2 x papa termozgrzewalna
30 cm	Projekтована plyta żelbetowa
	Projekтована podspylka płaskowa
	Grunt rodzimy
P2	STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY
2 cm	Projekтована warstwa wykończenia podłogi
1 cm	Cienkowarstwow wywłeka samopozostawiająca
22 cm	Istniejąca plyta żelbetowa
P3	STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY
2 cm	Projekтована warstwa wykończenia podłogi
1 cm	Projekтована cienkowarstwow wywłeka samopozostawiająca
16 cm	Istniejąca plyta żelbetowa
D	DACH
	Projekтована blacha tytan-cynk, łączona na rąbek stojący
	Projekтована warstwa rozdzielająca
	Projekтована papa termozgrzewalna
	Projekтована papa podkładowa
3cm	Projekтовane pełne deskowanie
	Istniejący więzół dachowy
24cm	Projekтована wełna mineralna
SW9	SCIANA WEWNĘTRZNA
2,5cm	Projekтована 2 x plyta GK
7,5cm	Projekтовany profil "C" do ścian z plyt GK/ wełna mineralna
2,0cm	Puszysta powietrzna uszywnienie ściany
7,5cm	Projekтовany profil "C" do ścian z plyt GK/ wełna mineralna
2,5cm	Projekтована 2 x plyta GK

	ŚCIANY ISTNIEJĄCE
	ŚCIANY PROJEKTOWANE
	WYBURZENIA

Temat:				PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU POPRZEMYSŁOWEGO NA KOCIOLEWSKIE CENTRUM KSTALACENIA USTAWICZNEGO, STAROGARD GDANSKI, UL. KOSCUSZKI 15, działka nr 320/6, 327/1, 325, 308, obręb 17			
Inwestor:		POMIAT STAROGARDZKI ul. Kosciuszki 17, 83-200 Starogard Gdański		Stadium:		PROJEKT BUDOWLANY	
Jednostka projektowa:		P.H.U. ZP-ENOPROJEKT Zbigniew Proskura ul. Władysławowska 41, 84-120 Chłapowo		Branża:		ARCHITEKTURA	
Typ rysunku:		PRZEKRÓJ B-B		Skala:		1 : 100	
FUNKCJA		IMIE NAZWISKO		NUMER UPRAWNIEN		SPECJALNOŚĆ	
Projektant		arch. Lukasz Ochociński		481/POOK/2012		spec. architektoniczna	
Opracowała							
Sprawdzący		arch. Dominika Ponikla		487/POOK/2012		spec. architektoniczna	
Data:		sierpień 2015					

Kopiecie architekta oraz dolegającym osobom trzeć  
pożne za pełnienię zgodę opracowywać