



OZNACZENIA GRAFICZNE :

	projektowana ściana zewnętrzna warstwowa: bloczek silikatowy gr.25cm + styropian EPS 70 040 gr.15cm
	projektowana ściana wewnętrzna - nośna: bloczek silikatowy gr.25cm
	projektowane elementy betonowe: np. chudy beton, jastrychy
	projektowane elementy żelbetowe: np. ławy i ściany fundamentowe, wieńce, rdzenie, schody
	zagęszczony piasek wg. projektu konstrukcji
	grunt rodzimy częściowo zagęszczony wg. projektu konstrukcji
	projektowana izolacja termiczna: polistyren ekstrudowany XPS (usorzniiony)
	projektowana izolacja termiczna: polistyren ekstrudowany XPS (usorzniiony)
	projektowany hydrant wewnętrzny
	wjęcia do budynku / wyjścia ewakuacyjne
	projektowane przebicia w stropach
	projektowane przebicia w ścianach

UWAGA :
UWAGI DO RYSUNKÓW ZNAJDUJĄ SIĘ NA ARKUSZU NR A03 - ZESTAWIENIE WARSTW / UWAGI DO RZUTÓW

0	RYSUNEK WYDANY / FIRST ISSUE	15	04	13	B.O./Z.R.
INDEX	REWIZJA - Opis	D	M	R	Proj. Spr.
STATUS	Wersja informacyjna	Wydane do zatwierdzenia	Wydane do realizacji		
autor	Tomasz Radzyński ARCHITEKCI spółka jawna ul.Podmiejska 89 A, 44-207 Rybnik, e-mail: atarchitektura@tomas.eu				
główny projektant	mgr inż.arch. Wojciech WISZNIOWSKI nr 59/10/SŁOKK/II, SL-1476				
opracowanie	inż. Barbara Ostrowska				
sprawdzający	mgr inż. arch. Zbigniew RADZYŃSKI nr upr. bud. 701/01, SL-0096				
lokalizacja	RYBNIK ul. Świerkłańska 42, dz. nr 2023/67, 1119/67,				
inwestor	Urząd Miasta Rybnika, Wydział Infrastruktury Miejskiej i Inwestycji, ul. Bolesława Chrobrego 2, 44-200 Rybnik				
obiekt / temat	PROJEKT BUDOWLANY SALI ĆWICZEN WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM PRZY ZESPÓLE SZKÓŁ BUDOWANYCH NA POTRZEBY OPP ZESPÓŁ "PRZYGODA" W RYBNIKU, UL. ŚWIERKŁAŃSKA 42				
faza projektowa	PROJEKT BUDOWLANY				
treść rysunku	RZUT PARTERU				
tom	nr projektu	nr rys.	rewizja		
I	241	A01	0		
Plik	data	skala	nr str.		
	KWIECIEŃ 2013r	1:50			