

RZUT FUNDAMENTÓW

[SF - 1]


- słupki EPS 100-038 (P320) gr.10cm
- do wysk. 0,5m nad pos. terenu
- bezstopniowocylindryczny lub dwustronny na słowo
- hydroizolacja do poziomu +1m nad pos. terenu
- plan gruntu EPS lub Dopuszczalne
- ścianki betonowe fundamentowe wg proj. korow.

[SF - 1A]

- słupki EPS 100-038 (P320) gr.10cm
- do wysk. 0,5m nad pos. terenu
- bezstopniowocylindryczny lub dwustronny na słowo
- hydroizolacja do poziomu +1m nad pos. terenu
- plan gruntu EPS lub Dopuszczalne
- ścianki betonowe fundamentowe wg proj. korow.

[SF - 1B]

- słupki EPS 100-038 (P320) gr.10cm
- do wysk. 0,5m nad pos. terenu
- bezstopniowocylindryczny lub dwustronny na słowo
- hydroizolacja do poziomu +1m nad pos. terenu
- plan gruntu EPS lub Dopuszczalne
- ścianki betonowe fundamentowe wg proj. korow.

 SWP Spółka z o.o. 41-250 Czeladź ul. Trańskowa 4 tel/fax 032/358-80-00	Funkcja:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
	Projektant:	mgr inż. arch. Łukasz Ładziński	174/99	
	Sprawdzt:	mgr inż. arch. Leszek Horzela	15/98	
	Opracował:	mgr inż. arch. Łukasz Ładziński	174/99	
	Lokalizacja:	Zgierz, ul. Stęfka 26 KW24046,24048,24039,75907,3372,793,44944,64637,34199		
Inwestor: Gmina Miasto Zgierz Plac Jana Pawła II 16 95-100 Zgierz	Nazwa projektu/Objekt:			
	Wielofunkcyjna Sala Gimnastyczna przy Szkole Podstawowej nr12 ul. Stęfka 26 w Zgierzu			
	Nazwa rysunku:			
Data: sierpień 2010r.	Faza projektu:	Projekt budowlany	Nr rysunku: A-01	Nr egz.:
	Skala:	1:100		
Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym uiszczenia umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia SWP Sp. z o.o.				