



Prace ziemne przy odkrywaniu ścian fundamentowych wykonywać odcinkami o dł. max. 2,0m z pełnym zabezpieczeniem wykopów

Prace ziemne przy odkrywaniu ścian fundamentowych wykonywać odcinkami o dł. max. 2,0m z pełnym zabezpieczeniem wykopów

Podczas wykonywania prac przygotowawczych, robót ziemnych na budowie należy zwrócić uwagę na stan elementów konstrukcyjnych budynku, zweryfikować rzeczywiste wymiary, rzędne na budowie aby potwierdzić słuszność przyjętych rozwiązań konstrukcyjnych i materiałowych. W przypadku wątpliwości lub potrzeby zastosowania innych rozwiązań konstrukcyjnych oraz w przypadku stwierdzenia innych warunków niż założone w projekcie, na każdym etapie przebudowy należy bezwzględnie skontaktować się z projektantem. Po rozpoczęciu prac, w przypadku stwierdzenia warunków innych niż założone w projekcie, należy bezwzględnie skontaktować się z projektantem.

		<b>LUK MEDIA PROJEKT</b> <i>Joanna Szpinek</i> <b>ul. Kasztelańska 60, 58-316 Wałbrzych</b>		
	mgr inż. Łukasz Szpinek	82/DOŚ/08		Data: 15.01.2018
				Stadium: PW
Zadanie:	Remont budynku przy ulicy Tatrzańskiej 3 w Wałbrzychu w zakresie termomodernizacji wraz z wykonaniem izolacji z drenażem i kanalizacją deszczową, budowa przyłącza kanalizacji sanitarnej, wykonanie instalacji wod.-kan., likwidacja szamba, wykonanie instalacji wentylacji nawiewno-wyiewnej oraz instalacji dymowej i spalinowej (działka nr 155/3; 152; obręb 35 Rusinowa).			Skala: 1:100 1:100
Inwestor:	Wspólota Mieszkaniowa ul. Tatrzańska 3, 58-303 Wałbrzych			Nr rys.: 2
Tytuł rys.:	PROFIL INSTALACJI DRENAŻU ORAZ KANALIZACJI DESZCZOWEJ NR 1			
Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerzysowany, uzupełniony lub odstąpiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy projektowej				