




LEGENDA:

LF - Ława fundamentowa

-  Docieplenie styropianem
-  Fundamenty istniejące
-  Ściana murowana z bloczków betonowych

PROJEKT ZAMIENNY

UWAGA

d1-d5 - Studzienki drenarskie:

- rura karbowana 315x3000

- pokrywa dennica PP 315,

- pokrywa żeliwna 315 kl A15

- 2x dołącznik drenarski 110/92

rs - odpływy z rynien spustowych

Wszystkie rury drenarskie karbowane WAVIN 92/80

z filtrem z włókna syntetycznego z otworami 2,5x5 mm.

Na rysunku podano orientacyjne zagłębienia i spadki drenażu. Rzeczywiste zagłębienie drenażu dostosować do poziomu zagłębienia fundamentów po dokonaniu odkrywek

Rzędne (dna) drenażu podposadzkowego i opaskowego podano względem projektowanego poziomu posadzki parteru 0,00=141,94k

PRACOWNIA PROJEKTOWA			
W W W . G R A F I T . I N F O . P L			
E-MAIL: GRAFIT@GRAFIT.INFO.PL			
TEL./FAX (0-43) 822-10-62			
Inwestor:	Miejska Biblioteka Publiczna ul. Polna 36A, 98-200 Sieradz		
Temat:	Rozbudowa wraz z przebudową budynku głównego Miejskiej Biblioteki Publicznej w Sieradzu - Zewnętrzna kanalizacja deszczowa		
Lokalizacja obiektu:	Sieradz, ul. Polna 36A, dz. nr ewid. 2/68 obręb 14		
Temat rysunku:	Rzut fundamentów z drenażem		
Branża:	Projektant:	Podpis:	Skala: 1:100
Sanitarna	mgr inż. Jarosław Wojnowicz upr. nr LOD/0492/POOS/06		Data: 05.2017
Oprogramowanie: AutoCAD LT seria Nr:341- 56309202 ArchiCAD B-5571556			Nr rys: 2