



OZNACZENIA :

- 1 - Głębokość podana przez właściciela działki
- L² - Długość przyłącza od studni włączeniowej do pierwszej studzienki od strony domu
- L₁³ - Długość przyłącza od budynku do pierwszej studzienki
- * - włączenie na kaskadę do dna studzienki włączeniowej

UWAGI :

1. Do studni Ø425 należy się włączać do dna lub powyżej części kinety na wkładkę "in situ" Ø160
2. Przyłącza wykonać z rur Ø160 SN8 litych jednorodnych kielichowych łączonych na uszczelkę gumową

Nazwa i adres obiektu "BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W KRYRACH" Inwestor: URZĄD GMINY SUSZEC Treść rysunku PROJEKT WYKONAWCZY BRANŻA INSTALACYJNA ZESTAWIENIE PRZYŁĄCZY ZLEWNIA P1	Projektowała Katarzyna BOBER	Data 05.2005	Podpis
	Wykonała Aleksandra POLUS	Data 05.2005	Podpis
biuro projektów energetycznych i ochrony środowiska ENERGOTECHNIKA-PROJEKT sp. z o.o. Rysunek ten jest własnością przedsiębiorstwa ENERGOTECHNIKA - PROJEKT i nie może być bez pisemnej zgody właściciela kopiowany, powielany ani udostępniany osobie trzeciej	Sprawdził Krzysztof ŚWIĄTKIEWICZ	Data 05.2005	Podpis
	Podziałka /	Nr arch. rys. 6111.9.061	Arkusz