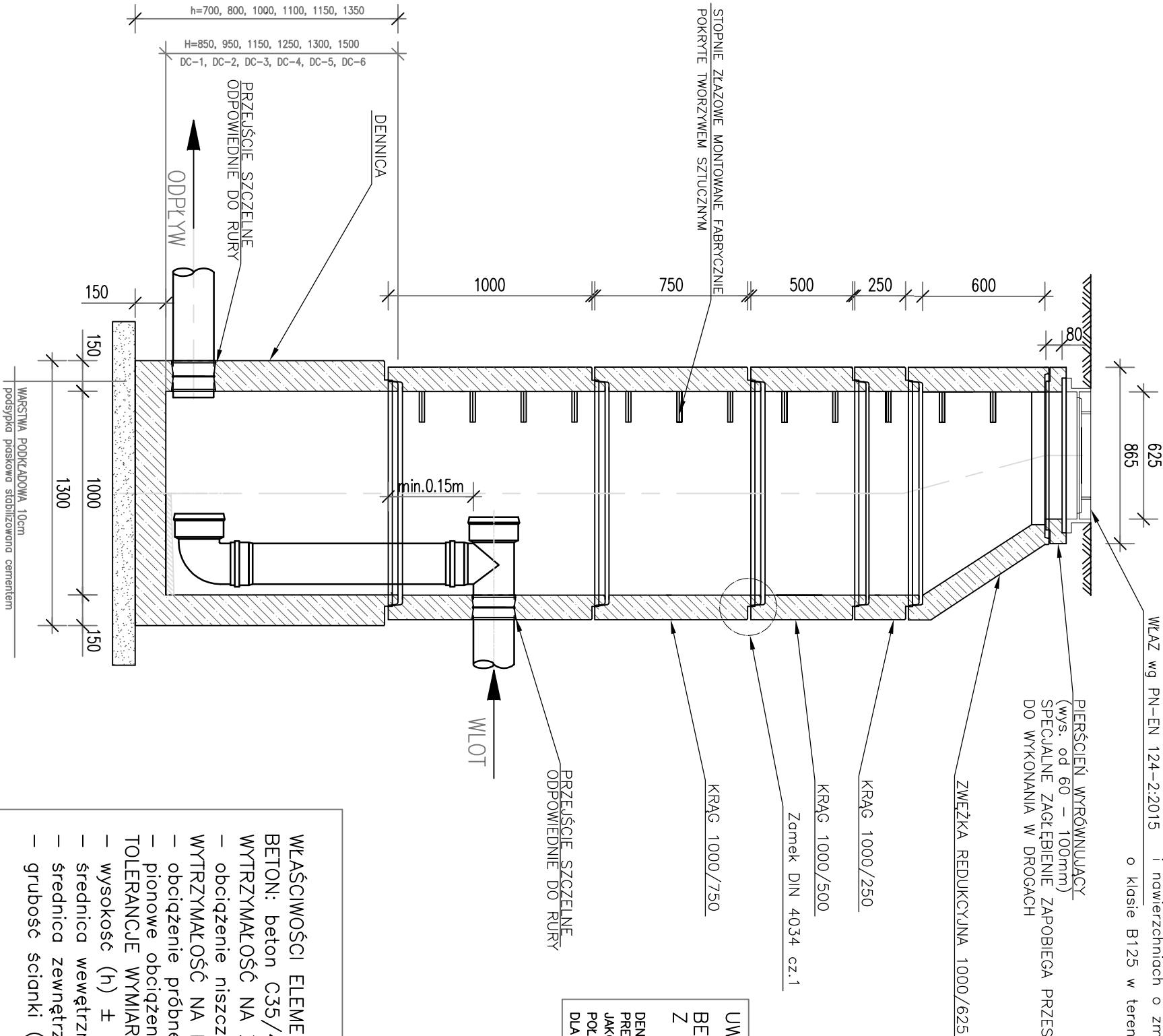


KANAL GŁÓWNY NALEŻY WPROWADZIĆ DO WNEŁRZA STUDIUM.
KASKADĘ WEWNĘTRZNY WYKONAĆ Z RUR I KSIŁTAŁTEK Z PVC-U.
PRZY STUDIUM (ZASTOSOWAĆ TRÓJNIK 90° I KOLANO 90°).
KASKADZIE WYKONAĆ JAKO PIONOWY BEZPOŚREDNIO
ZAPROJEKOWAŁO STUDIUM KASKADOWE Z KASKADĄ ZEWNĘTRZNY Z RURY PIONOWY
SPUSTOWY. ODCINEK SPADOWY W KASKADZIE

- o klasie D400, w drogach

WŁAZ wg PN-EN 124-2:2015 i nawierzchniach o zmiennym obciążeniu kołowym

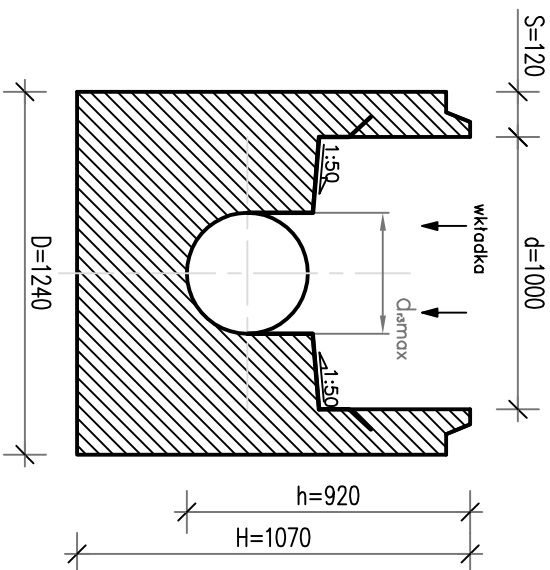
o klasie B125 w terenach zielonych



UWAGA!

BETONOWA STUDZIENKA PREFABRYKOWANA
Z WKŁADKĄ WYKONANĄ Z POLIURETANU – PU

DENNICA STUDIENKI WYKONANA JAKO MONOLITYCZNA, PREFABRYKOWANA, Z FABRYCZNE ZABETOLOWANA WKŁADKĄ Z POLIURETANU. JAKO KINETA GŁÓWNA WRAZ Z EWENTUALNYMI DOPEŁNIAMI BOCZNYMI, POŁĄCZONA Z PRZEJŚCIAMI SZCZELNymi WYPOSAŻONYMI W USZCZELKI DLA PRZYTĄCZENIA RUR W ŚCIANIE STUDI



FIRMA BUDOWLANA "BIO-SYSTEM"			
PRACOWNIA PROJEKTOWA			
ul. gen. Stefana Grotis-Rowcecha 7/1 97-300 Piotrków Trybunalski tel. 044 - 733 89 41 e-mail: biuro@bio-system.pl			
Investor	Gmino Aleksandrów w Łódzki Plac Kościuszki 2 95 - 070 Aleksandrów Łódzki		
Nazwa zadania	„Opracowanie dokumentacji projektowej dla wykonania budowy sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami zlokalizowanymi w miejscowościach na terenie miasta i gminy Aleksandrów Łódzki”		
Projekt	BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI ZAKONTOCHOWYMI STUDENIKAMI KANALIZACYJNYMI NA NIERUCHOMOŚCIACH W ULICY WIKTORAŁCZYKA W ALEKSANDROWIE ŁÓDZKIM		
Projektował	mgr inż. Artur Kotowski	Nr uprawnień	24/02/MK
E-mail	artur.kotowski@bio-system.pl	Podpis	
Opracowała	mgr inż. Agnieszka Longier	Podpis	
E-mail	agnieszka.longier@bio-system.pl	Podpis	
Opracował	mgr inż. Tomasz Marchewka	Podpis	
E-mail	tomasz.marchewka@bio-system.pl	Nr uprawnień	LOD/1288/PWOS/09
Sprawdził	mgr inż. Marek Kosiński	Podpis	
E-mail	biuro@ekoploma.com	Podpis	
Tęsto rysunku			
SCHEMAT STUDIUM BETONOWEJ KASKADOWEJ Ø1000			
Brutto	Suma	Data opracowania	Skala
Faza projektu	PROJEKT WYKONAWCZY	GRUDZIEŃ 2018	1:25
			M r/s
			ST-02