



OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW
W m. SŁUPIA. SKALA 1:50
OB.1 Pompownia ścieków. Przekroje A-A i B-B.

URZĄDZENIA OB.1 i OB.9:

- M1.1 M1.2 M1.3 – zatapialna pompa ścieków [instalacja nowych pomp w miejsce istn.]
M9.1 – zatapialne mieszkadło zbiornika referencyjnego, mieszkadło z nakładką napowietrzającą, dodatkowym rurociągiem zasysanego powietrza, i własnym systemem prowadnicy i żurawika wyciągowego – wykonanie nierdzewne,
K1 – kratka koszowa rzadka, axbxbh=50x45x40cm, prześwit a=40mm, opuszczana na prowadnicach dwururowych
– wykonanie: stal nrdz., kratka z własnym żurawikiem wyciągowym
Z1.1 .. Z1.3 – zasuwka klinowa miękkouszczelniona kotnierzowa, do ścieków, DN65mm – wymiana istn. armatury na nową, zasuwki odcinające wyposażone w przedłużenia wrzeciona oraz kolumnki z napędem ręcznym ustawione na pokrywie komory zasuw
ZZ1.1 .. ZZ1.3 – zawór zwrotny kulowy kotnierzowy, DN65mm – wymiana istn. armatury na nową,
Z9.1 – zasuwka nożowa naścienna DN250mm, wykonanie stal nierdzewna, z przedłużeniem wrzeciona,
P/U-1.1 – sonda pomiaru poziomu ścieków w komorze czerpnej [element systemu AKPiA]

OZNACZENIA:

- PS-ł... – przejście rurociągiem przez ścianę – szczelne tańczuchowe, wykonanie A2
PS-G... – przejście rurociągiem przez ścianę – szczelne pierścieniowe, wykonanie A2
[zestawienie prześń szczelnych – tabelaryczne]

UWAGI:

- Montaż urządzeń zgodnie z DTR Producenta/Dostawcy.
- Wszelkie niezbędne podpory rurociągów – wykonanie własne lub systemowe, materiał stal nierdzewna.
- Rzędne projektowane terenu należy weryfikować przy pomocy projektu części dot. ukształtowania terenu.
- Rzędne istn. oznaczone “*” są rzędnymi pochodzącymi z dokumentacji archiwalnej –do weryfikacji w trakcie prowadzenia inwestycji.

- 3 kpl.
- 1 kpl.
- 1 kpl.
- 3 kpl.
- 3 kpl.
- 1 kpl.
- 1 kpl.

DEMONTAŻE OB.1 (technologia):

- istn. kratka koszowa
- istn. pompy zatapialne
- istn. kolana sprzęgające pomp zatapialnych
- istn. zasuwki klinowe kotnierzowe DN65mm
- istn. zawory kulowe zwrotne kotnierzowe DN65mm
- 1 kpl.
- 2 kpl.
- 3 kpl.
- 3 kpl.
- 3 kpl.

		Zakład Projektowo–Usługowy "NOSAN" ul. Hauke Bosaka 9; 25–217 Kielce tel./fax: 041 361 15 38, 041 361 02 63 e-mail: biuro@nosan.pl		Nr rys. T-05 Skala: 1:50
OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW				
Obiekt	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW WRAZ Z DROGĄ DOJAZDOWĄ W MŚC. SŁUPIA, GM. PACANÓW, POW. BUSKI, WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE DZ. NR EWID. 156/1, 152, 153, 1141, 1053/2			
Projekt	PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW WRAZ Z DROGĄ DOJAZDOWĄ W MŚC. SŁUPIA, GM. PACANÓW, POW. BUSKI, WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE			Branża: TECHNOLOGIA
Tytuł rys.	OB.1 POMPOWNIA ŚCIEKÓW. PRZEKROJE A–A i B–B.			
Opracował:	mgr inż. KATARZYNA ZWOLSKA	Nr upr.	Data	Podpis
Specjalność:	INSTALACYJNA– technologia, sieci, inst.sanit.		02.2017	
Projektował:	mgr inż. WOJCIECH RADEK	SWK/0042/ /PWOS/10	02.2017	
Specjalność:	INSTALACYJNA– technologia, sieci, inst.sanit.			
Sprawił:	mgr inż. GRZEGORZ NOWAK	SWK/0051/ /PWOS/05	02.2017	
Specjalność:	INSTALACYJNA– technologia, sieci, inst.sanit.			