













## PROJ. SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ

## PRZEKŁADANA SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ

### LEGENDA:

- |   |   |
|---|---|
|  | PROJ. PRZYŁĄCZE WODY BYTOWEJ                                      |
|  | PROJ. INSTALACJA WODY BYTOWEJ NA TERENIE INWESTORA                |
|  | PROJ. INSTALACJA WEW. KANALIZACJI SANITARNEJ NA TERENIE INWESTORA |
|  | PROJ. PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ                            |
|  | PROJ. SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ                                 |
|  | TRASA PROJ. PRZEKADANEJ SIĘCI KANALIZACJI DESZCZOWEJ              |
|  | PROJ. PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ                            |
|  | PROJ. INSTALACJA ZEWNĘTRZNA KANALIZACJI DESZCZOWEJ                |
|  | ODWOJENIE DROGI I PARKINGU  |
|  | PROJ. INSTALACJA ZEWNĘTRZNA KANALIZACJI DESZCZOWEJ                |
|  | ODWOJENIE DACHÓW  |
|  | PROJ. INSTALACJA GAZU   |
| SW  | STUDNIA WODOMIERZOWA  |
| SR  | SEPARATOR SUBSTANCJI ROPOPCHODNYCH                                |
| Wp5   | WPUSZCZOWY UŁICZNY  |

UWAGI OGÓLNE:

1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
2. O jakichkolwiek niezgodnościach (w tym wymiarowych) i wątpliwościach należy niezwłocznie poinformować pisemnie jednostkę projektową.
3. Przed zamówieniem urządzeń i elementów instalacji wykonywanych poza miejscem budowy, wymiary należy sprawdzić na budowie i dostosować gabaryty elementów.
4. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z projektem konstrukcyjnym, projektami branżowymi i technologicznymi oraz opisem technicznym.

W przypadku zastosowania rozwiązań projektowych w oparciu o istniejące systemy budowlane, wskazano producenta i nazwy wyrobów posiadających odpowiednie atesty i aprobaty techniczne, których zastosowanie gwarantuje zachowanie właściwych parametrów projektowanych elementów budowlanych. Dopuszcza się, za zgodą projektanta, zastosowanie innych, równoważnych produktów pod warunkiem zachowania identycznych parametrów technicznych.

TEMAT INWESTYCJI	Budowa dwóch budynków mieszkalnych wielorodzinnych wraz z zagospodarowaniem terenu, placem zabaw oraz infrastrukturą techniczną, w Mogilinie przy ul. Obrońców Mogiła, gmina Mogiła.		
LOKALIZACJA	dz. nr 1961, obr. 0001 Mogiła, ul. Obrońców Mogiła, gm. mogiła, pow. mogileński, woj. kujawsko-pomorskie		
INWESTOR	SPOŁECZNA INICJATYWA MIESZKANIOWA "KZN - BYDGOSKI" Sp. z o.o. ul. Studzenna 12/14 lokal 22, 68-100 Inowrocław		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PRACOWNIA	 Archenika Sp. z o.o. ul. Jarochowskiego 5 60-248 Poznań tel.: +48 604 080 981; +48 602 881 33 biuro@archenika.p.pl www.archenika.p.pl		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. W SPEC.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Tomasz Woźniak	nr upr. WKPi0035/PO06/3 w spec. instalacji i sieci sanitarne	
SPRAWDZAŁ	mgr inż. Iwona Woźniak	nr upr. WKPi0037/PO06/1 w spec. instalacji i sieci sanitarne	
TREŚĆ RYS.			SKALA
<b>PLAN SYTUACYJNY</b> <b>INSTALACJE ZEWNĘTRZNE WOD-KAN</b>			<b>1:250</b>
DATA PRACZNA	07 LUTY 2023 NR REWIZJI	NR KONTRAKTU NR RYSUNKU	<b>Is-01</b>
Rysunek stanowi własność Archenika Sp. z o.o. i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany, i udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela.			