



LEGENDA:

- proj. przewód kanalizacji sanitarnej
- pion kanalizacji sanitarnej
- kierunek prowadzenia pionu

UWAGI:

- Dokładną lokalizację włączenia ustalić na montażu
- Dokładną lokalizacją przyborów i urządzeń wg. proj. architektonicznego
- Wszystkie zainstalowane urządzenia i materiały muszą posiadać odpowiednie atesty i dopuszczenia
- Przewody prowadzone będą:
 - pod posadzką
 - w bruzdach ściennych/ ścianach instalacyjnych
 - podwieszone pod stropem/ w przestrzeni sufitu podwieszanego
- Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem wymiary i rzędne sprawdzić na budowie
- Projekt należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi branżami
- Przy przejściu przez ściany oddzielenia p-poż. zabudować zabezpieczenia przeciwpożarowe:
 - dla rur palnych osłonę ogniochronną
 - dla rur niepalnych masę elastyczną ogniochronną
- Rysunki rozpatrywać łącznie z opisem technicznym i schematami

<div>Jednostka projektowa: AAG An Archi Group ul. Chorzowska 64 44-100 Gliwice biuro@a-ag.com.pl tel. 32/ 331 16 17 fax. 32/ 334 71 69</div>	<div>Nazwa inwestycji: Budowa nowej siedziby Posterunku Policji wraz z zagospodarowaniem terenu oraz niezbędną infrastrukturą techniczną (w tym fragmentem sieci wodociągowej) i drogową, zlokalizowanej w Milówce na dz. nr 859/7, 859/4, 1133, 4082, 4108</div> <div>Adres: Milówka, ul. Dworcowa, jedn. ewid.: 241709_2 Milówka, obręb: 0003 Milówka, dz. nr: 859/7, 859/4, 1133, 4082, 4108</div> <div>Inwestor: Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach ul. Lompy 19, 40-038 Katowice</div>	<div>Projektant: mgr inż. Mirosław Wyderka <i>Wyderka</i> uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności sanitarnej nr SLK/2776/PWOS/09</div> <div>Sprawdzający: mgr inż. Lidia Wyderka <i>LW</i> uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności sanitarnej nr SLK/4943/POOS/13</div> <div>Opracowanie: inż. Karolina Skrobol <i>Skrobol</i></div>	<div>Numer projektu: AAG_17_0022</div> <div>Data: luty 2018</div> <div>Branża: sanitarna</div> <div>Skala rysunku: 1:100</div> <div>Numer rysunku: wk-05</div>
Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem; wymiary i rzędne sprawdzić na budowie			