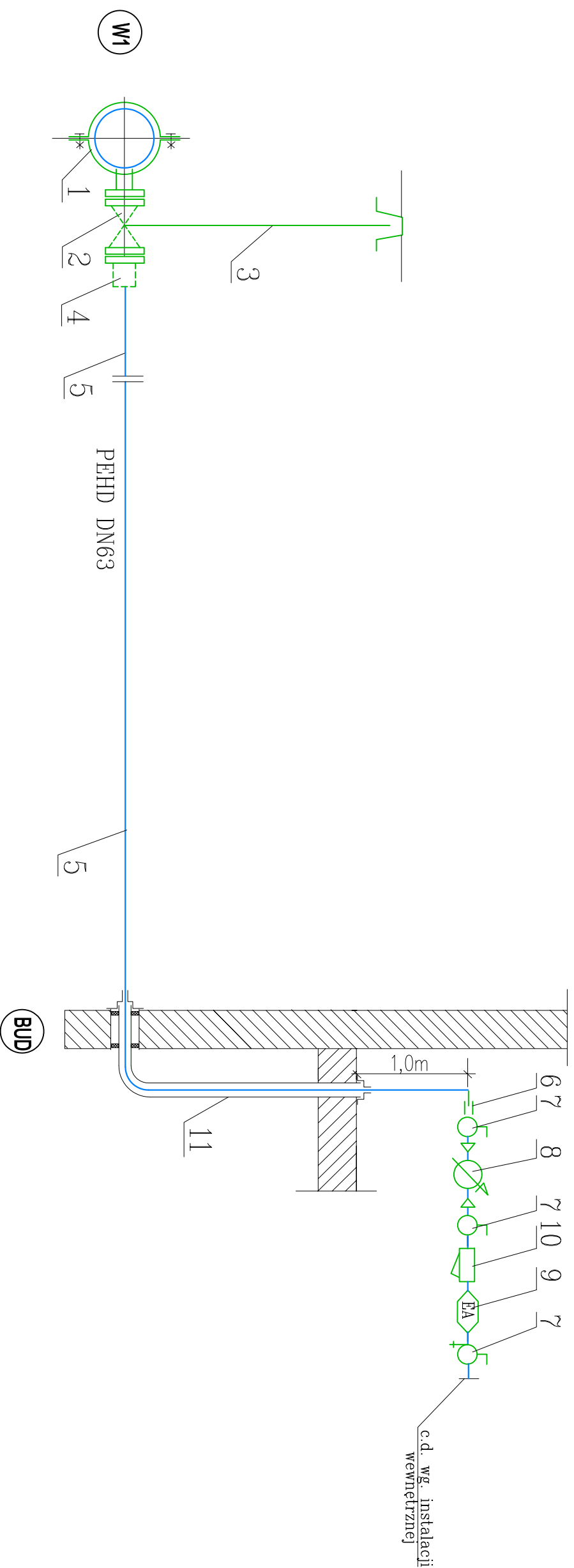




## BUDYNEK



Nr	Materiał	Ilość	Uwagi
1	Opaska do nawiercania do rur o średnicy zewnętrznej 100mm z przyłączem kołnierzowym 50mm; PN16	1	
2	Miękkouszczelniająca zasawa klinow, kołnierzowa DN50 ; PN16 z żeliwa sferoidalnego 500	1	
3	Obudowy do przyłączy domowych teleskopowe Skrzynka uliczna żeliwna do zasuw z płytą podkładową betonową	1	
4	Tuleja kołnierzowa PE DN63 z kołnierzem żeliwnym epoksydowanym DN50 PN16	1	
5	Rura wodociągowa PE-HD PE100 SDR11 PN16 DN63	20m	
6	Mufa elektrooporowa z gwintem zewnętrznym DN50/PE63	1	
7	Zasawa DN50	3	
8	Wodomierz DN32; WS 10 montowana na konsoli wodomierzowej	1	
9	Zawór antyskażeniowy EA251 DN50	1	
10	Filtr siatkowy DN50;	1	
11	Rura osłonowa AROT DN100; l=3,0m z uszczelnieniem	1	

				<b>AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY 'ARC-HIT'</b> <b>UL. RÓŻANA 10, 53-226 WROCŁAW</b> <b>PRACOWNIA: UL. KOŚCIUSZKI 76a, 50-442 WROCŁAW</b> <b>TEL./071/ 372- 53 - 87, FAX/071/ 342 - 38 - 95</b> <b>EMAIL : BIURO@ARC-HIT.PL</b> <b>WWW.ARC-HIT.PL</b>							
<b>DATA:</b>		<b>09.2024</b>		<b>NUMBER:</b>		<b>03</b>		<b>SKALA:</b>		<b>-</b>	
<b>TEMAT:</b>		<b>Przebudowa istniejącego budynku usługowego w Miroszowie przy ul. Nad Potokiem 6a na cele mieszkalne wieloprodzinne</b>									
<b>INWESTOR:</b>		<b>TBS KAMIENNA GÓRA, UL.SIENKIEWICZA 7 58-400 KAMIENNA GÓRA</b>									
<b>STADIUM:</b>		<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>									
<b>BRANŻA:</b>		<b>INSTALACJE SANITARNE</b>									
<b>RYSUNEK:</b>		<b>PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE. SCHEMAT MONTAŻOWY</b>									
		<b>Imię i nazwisko</b>		<b>nr uprawnień</b>				<b>podpis</b>			
<b>Projektant:</b>		<b>mgr inż. Jacek Krystek</b>		<b>7/98/JG</b>							
<b>Sprawdził:</b>		<b>mgr inż. Roman Ładziński</b>		<b>332/DOŚ/13</b>							