



LEGENDA:

1. Żeliwny wpust ściekowy uliczny
2. Podstawa betonowa
3. Pierścień betonowy $\varnothing 0,7 \times 0,9 \text{ m}$
4. Rura betonowa $\varnothing 0,5 \text{ m}$
5. Tuleja przejścia szczelnego
6. Projektowany przewód $\varnothing 0,16 \text{ m}$
7. Rura bet. $\varnothing 0,5$ osadnik gł. $1,0 \text{ m}$
8. Płyta denna beton B15
9. Izolacja Abizol

Podłączenie przykanalików od wpustów ulicznych wykonać do studni rewizyjnych zgodnie z PN-EN 1917:2004.
Wpusty uliczne wykonać zgodnie z KB4-4.12.1 (5) typu WU-II-A z koszami na nieczystości o gł. $1,0 \text{ m}$
z kratami D400 KN z zawieszem i rygłem.



20.12.2019	A	WYDANIE PODSTAWOWE	W. R.
------------	---	--------------------	-------

INWESTOR:	GMINA BUKOWIEC Ceynowy 14, 86-122 Bukowiec
-----------	--

OBIEKT:	BUDOWA PRZEDSZKOLA W BUKOWCU dz. nr 158/4 obręb Bukowiec, gm. Bukowiec
---------	--

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA Przemysław Reiwer ul. Ikara 3/24; 86-300 Grudziądz tel.: 781-996-700; NIP: 8762328631; REGON: 341544500
-----------------------	--

FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY
-------	--------------------------

BRANŻA:	SANITARNA
---------	------------------

NAZWA RYSUNKU:	SCHEMAT WPUSTU ULICZNEGO
----------------	---------------------------------

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Maciej Daniel	GP.1.7342/129/TO/92	Sieci i instal. sanit.	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Karol Stanowski	KUP/0057/POOS/10	Sieci i instal. sanit.	
OPRACOWAŁ	inż. Jacek Wojtakowski		instalacje sanitarne	

DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA RYSUNKU
20.12.2019	SZ-10		---