

skala 1:50



Znak	Materiał
A	Uchwyt rury
B	Złączka kolanowa PE/STAL
C	Zespół wodomierzowy z konsolą
D	Zawór sferyczny grzybkowy mosiężny DN 32
E	Zawór antyskażeniowy typ EA ø40

- 1) Przebudowę odcinka przyłtacza wykonać przewodem PE 100 RC SDR 11 dwuwarstwowa $\varnothing 50$, L= 3,75 m
- 2) Przyłtacz należy oznakować trwale umocowaną tabliczką
- 3) Za zestawem wodomierzowym zainstalować zawór antyskażeniowy typ EA $\varnothing 40$

Prawa autorskie zastrzeżone zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych		
	ARCHI PROJEKT BIURO PROJEKTOWE spółka cywilna	
	32-200 BOCHNIA, ul. KAZIMIERZA WIELKIEGO 11 tel/fax 014 611-62-98 www.archi-projekt.pl	
PROJEKT TECHNICZNY		
NAZWA INWESTYCJI	BUDOWA GARAŻU JEDNOSTANOWISKOWEGO DLA POTRZEB JEDNOSTKI OSP W NIEPOŁOMICACH - PODGRABIU	
LOKALIZACJA	dz. nr 1259/56, 1261 przy ul. Sportowej w Niepołomicach	
TYTUŁ RYSUNKU	PRZEBUDOWA PRZYŁĄCZA WODYROZWINIĘCIE	
BRANŻA INSTALACYJNA		
PROJEKTANT	inż. ANDRZEJ DULIŃSKI Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej MAP/0206/POOS/09	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. MARCIN GŁÓD Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej MAP/0107/POOS/05	
SKALA	DATA OPRACOWANIA	NR RYS.
1:50	02.2025	Wp-2
OPRACOWANO NA LICENCJONOWANYM PROGRAMIE ZWCAD 2023®		