



- LEGENDA:
- sieć wodociągowa
  - teren
  - obsypka/ podsypka
  - taśma ostrzegawcza z wkładką metalową

Uwaga!

- Rzędne uzbrojenia istniejącego należy sprawdzić ze stanem faktycznym na budowie.
- Rzędne góry skrzynki ulicznej i obrukowania dostosować do projektu drogowego.
- Rurociągi sieci wodociągowej układać na poziomie istniejącego wodociągu.
- W miejscach występowania kolizji z istniejącą infrastrukturą podziemną zaleca się prowadzenie wykopu ręcznego.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		<div><div>SD</div><div>PROJEKT</div></div>	
SD PROJEKT Sp. z o.o. ul. 28 Czerwca 1956r. 392 61-441 Poznań			
NAZWA I ADRES INWESTORA		<div> </div>	
Zarząd Województwa Wielkopolskiego al. Niepodległości 34 61-714 Poznań w imieniu którego działa Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu ul. Wilczak 51 61-623 Poznań			
TEMAT OPRACOWANIA:	Dokumentacja projektowa dotycząca drogi woj. nr 196 (ul. Gdyńska) w Czerwonaku na odcinku od skrzyżowania z ul. Krętą do skrzyżowania z ul. Okrężną		
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY		
SPECJALNOŚĆ	INSTALACYJNA		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
GŁÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. Joanna KUCZNEROWICZ-CICHOWSKA	WKP/0139/POOS/09	
PROJEKTANT			
OPRACOWALI	mgr inż. Dominika NOGAJ-BISKUP	WKP/0161/PWOS/23	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Dorota JASIŃSKA	WKP/0379/PWOS/11	
DATA: grudzień 2023 r.		SKALA: 1:100/100	
TYTUŁ RYSUNKU			RYS. NR
PROFILE PRZEBUDOWY HYDRANTÓW			IH-05
plik projektowy: 619_IH_05.dgn PDF: 619_IH_05_PW_IS_297mm_kolor.pdf			