

## LEGENDA

- projektowany oś drogi
- projektowany ściek przykrawężnikowy
- projektowany krawężnik betonowy 15x30x100cm
- projektowany obrzozy krawężnik betonowy 15x22x100cm
- projektowany opornik 12x25x100cm
- projektowanie obrzeże chodnikowe betonowe 8x30x100
- projektowania nawierzchnia jezdni z betonowej kostki brukowej "kość"
- projektowania nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej "ceglą"
- projektowania nawierzchnia z opaski z betonowej kostki brukowej "ceglą"
- projektowania nawierzchnia zjazdów z betonowej kostki brukowej "ceglą"
- projektowania nawierzchnia gąflowego gr. 8cm
- projektowania zieleni

- projektowane wpusty, studnie, przykanaliki i kolektor kanalizacji deszczowej

Wykreślono przebieg sieci gazowej rozdzielczej niskiego i średniego ciśnienia w oparciu o istniejące plany sieci gazowej.

Uzgodnienie – pismo Nr.....  
Data..... podpis.....  
WAŻNOŚĆ UZGODNIENIA 2 LATA  
Przemysław Juszczyk



OBIEKT	Przebudowa drogi gminnej w m. Żychlin, ulica Grabowa			
ADRES	Ulica Grabowa w m. Żychlin, gm. Stare Miasto			
INWESTOR	GMINA STARE MIASTO			
TREŚĆ	Projekt zagospodarowania terenu			
BRANŻA	NR ZLEC.	SKALA	NUMER RYS.	
Drogonia	Z- 2021	1 : 500	02/2	
PROJEKTOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA I PODPIS	
mgr inż.	Krzysztof Kasprzyk	WKPI02/21/PWOD/18	10.2021	
		specjalność inżynieria drogonia		
mgr inż.	Bartosz Urbanak	WKPI0009/PWOD/10	10.2021	
		specjalność drogonia		
mgr inż.	Jakub Dłutowski	WKPI02/23/POOH/14	10.2021	
		projektowanie obiektów drogowych		
SPRAWDZIŁ			10.2021	

