



LEGENDA

projektowany krawężnik

Projektowana sieć wodociągowa

Likwidowana sieć wodociągowa

Projektowana przyłącze kanalizacji sanitarnej

Przebudowywane przyłącza wodociągowe

Projektowana sieć kanalizacji deszczowej

Projektowana przykanalik kanalizacji deszczowej

Likwidowana sieć kanalizacji

SD

Studnie betonowe DN1000

Wp1

Wpust drogowy DN500, z rusztem klasy D400, z przykanalikiem

AC011

Projektowane odwodnienie liniowe

H1

Projektowany hydrant nadziemny DN80, wraz z zasięgiem

UWAGA:  
1. Przed wykonaniem przyłączy należy wykonać odkrytki w celu sprawdzenia istniejącej średnicy przyłączy wody i dla takiej średnicy wykonać nowe przyłączenie, po uprzednim uzgodnieniu średnicy, sposobu wpięcia i materiału z zarządcą przyłączy – MNK Sp. z o.o. w projekcie założono wymianę przyłączy na PEHD SDR11 o średnicy 63mm

INWESTOR	Gmina Kędzierzyn-Koźle ul.Grzegorza Piramowicza 32 47-200 Kędzierzyn-Koźle			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	DROG - PLAN Przemysław Dłubała ul. Styki 5/2, 49-200 GRODKÓW			
TEMAT	„REMONT UL. ŻŁOTNICZEJ W KĘDZIERZYNIE-KOŹLE, BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ, SIECI WODOCİĄGOWEJ PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ ORAZ OŚWIETLENIA DROGOWEGO”			
Nazwa rys.	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Branża	Zespół projektowy	Nr uprawnień	Podpis	
Instalacyjna	Projektant	mgr inż. Tomasz Gudziński	444/01/DUW	
	Sprawdzający	mgr inż. Karolina Wrona	308/DOŚ/13	
Instalacyjna	Projektant			
	Sprawdzający			
Elektryczna	Projektant			
	Sprawdzający			
FAZA	SKALA	BRANŻA	DATA	NR RYS.
PW	1:500	DROGI	15.11.2021	S.2.1