

LEGENDA



- Projektowana nawierzchnia jezdni z SMA 11
- Projektowana nawierzchnia chodnika - betonowa kostka brukowa szara
- Projektowana nawierzchnia drogi dla rowerów - beton asfaltowy
- Projektowana nawierzchnia zjazdów - beton asfaltowy
- Projektowana nawierzchnia zjazdu - betonowa kostka brukowa koloru grafitowego
- Projektowana zieleni

- Projektowane pobocze gruntowe
- Projektowany krawężnik betonowy 15x30x100
- Projektowany krawężnik betonowy obniżony 15x30x100
- Projektowana krawędź jezdni bitumicznej
- Projektowane obrzeże 8x30x100
- Projektowany ściek przykrawężnikowy z dwóch rzędów kostki betonowej

- Projektowane wpusty uliczne
- Projektowany krawężnik betonowy najazdowy 20x22x100
- Projektowany opornik betonowy obniżony 12x25x100
- Projektowana balustrada U-11a (biało-czerwona)
- Projektowana bariera drogowa stalowa NZW3A

- SKR-2 Koncepcja budowy kanalu technologicznego
- Koncepcja przebudowy kanalizacji deszczowej
- Granica istniejących działek
- Koncepcja granicy terenu, na którym będą prowadzone roboty budowlane objęte decyzją ZRID

1 Oznaczenie przekroju charakterystycznego

INWESTOR						
 <b>GINA KUŚLIN</b>						
PROJEKTANT						
 <b>ND-Projekt</b> BIURO PROJEKTOWO USŁUGOWE DARIUSZ JARYSZ						
ND-Projekt Biuro Projektowo Usługowe Dariusz Jarysz ul. Rubież 14/24 61-612 Poznań Tel. +48 602 252 502 E-mail: biuro@nd-projekt.pl						
TEMAT: Przebudowa drogi nr 2716P w Gminie Kuślin na odcinku od skrzyżowania z drogą powiatową nr 2738P w m. Gluponie do skrzyżowania z drogą powiatową nr 2739P w m. Kuślin wraz z budową ścieżki rowerowej na odcinku od skrzyżowania z drogą powiatową nr 2738P w m. Gluponie do początku zabudowań w m. Kuślin						
PROJEKTANT	NR. UPRAWNIENI	BRANŻA	PODPIS			
mgr inż. Dariusz Jarysz	WKPI0255/POOD/08 UPR. BUD. DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPEC. DROGOWEJ	DROGOWA				
SPRAWDZAJĄCY	NR. UPRAWNIENI	BRANŻA	PODPIS			
mgr inż. Paweł Chmielewski	WKPI0074/POOD/14 UPR. BUD. DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPEC. DROGOWEJ	DROGOWA				
NAZWA RYS.						
Plan sytuacyjny						
STADIUM:	DATA	BRANŻA	SKALA	REWIZJA	NR ARK.	NUMER RYS.
Program funkcjonalno- użytkowy Wstępna koncepcja	06.2024	DROGOWA	1:500	0	1	2