



W10		
E	55 43 442,49	
N	57 58 897,29	
γ	1,445g	

W11		
R	900,00m	
E	55 43 554,87	
N	57 58 969,25	
γ	13,173g	
T	93,45m	
ST	4,81m	
CN	185,90m	
L	186,23m	
e	-	
i	-	
Vp	30 km/h	

W12		
R	300,00m	
E	55 43 712,56	
N	57 59 124,15	
γ	5,805g	
T	13,69m	
ST	0,31m	
CN	27,34m	
L	27,35m	
e	-	
i	-	
Vp	30 km/h	

OZNACZENIA: - branża drogowa

- PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY NAJAZDOWY (22 x 15 CM)
- PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY (30 x 15 CM)
- PROJ. KRAWĘDZ JEZDNI BEZ KRAWĘŻNIKA
- PROJ. KRAWĘDZ POBOCZA
- PROJ. OBRZEŻE BETONOWE (30 x 8 CM)
- PROJ. PALISADA BETONOWA (15 x 22 x 40 CM)
- PROJ. NAWIERZCHNIA JEZDNI, ZJAZDU Z BET., ASFALTOWEGO
- PROJ. NAWIERZCHNIA CHODNIKA Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ / PŁYT CHODNIKOWYCH GR. 8 CM
- PROJ. NAWIERZCHNIA ZJAZDU Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ GR. 8 CM
- PROJ. NAWIERZCHNIA JEZDNI, ZJAZDU Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE GR. 20 CM
- PROJ. ZIELEN
- DRZEWIA DO WYCINKI
- KRZEWY DO WYCINKI
- PROJ. WPUST ULICZNY / STUDZIENKA ŚCIEKOWA Z OSADNIKIEM RODZAJ / TYP - WG OPISU TECHNICZNEGO
- PROJ. NAJWYŻSZY / NAJNIŻSZY PUNKT NIWELETY
- PROJEKTOWANY WPUST ULICZNY
- PROJ. RURA OSŁONOWA DWUDZIELNA Ø 110

PARAMETRY TECHNICZNE:

klasa drogi:  
prędkość projektowa:  
kategoria ruchu:  
szerokość jezdni bitumicznej:  
szerokość poboczy:  
szerokość chodnika:

D  
Vp=30 km/h  
KR1  
5,00 m  
min. 0,75 m  
min. 1,50 m

Jednostka projektowa:  
Krzysztof Komar, ul. Tetmajera 8, 67-100 Nowa Sól

Investor:  
Gmina Zabór, ul. Lipowa 15, 66-003 Zabór

Nazwa opracowania:  
PRZEBUDOWA ORAZ BUDOWA DRogi GMINNEJ NR 007004F  
W MIEJSCOWOŚCI PRZYTOK ORAZ RAJEWO WRAZ Z  
BUDOWĄ ODWODNIENIA I OŚWIETLENIA DROGOWEGO

Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis
Projektant branży drogowej	mgr inż. Krzysztof Komar	LBS00084/POOD/12	drogi	08.2017	
Sprawdzający branży drogowej	mgr inż. Andrzej Szewczyk	LBS00002/POOD/06	drogi	08.2017	

Nazwa rysunku

PLAN SYTUACYJNY

Branża

drogowa

Skala

1:500

Nr rysunku

D1.2