



W20	
E	55 44 321,50
N	57 60 122,87
γ	2,084g

W21	
R	300,00m
E	55 44 374,66
N	57 60 252,58
γ	17,357g
ST	2,78m
CN	81,54m
L	81,79m
e	-
i	-
Vp	30 km/h

K	
E	55 44 381,67
N	57 60 312,52

W19	
R	500,00m
E	55 44 289,10
N	57 60 035,80
γ	6,781g
T	26,66m
ST	0,71m
CN	53,24m
L	53,26m
e	-
i	-
Vp	km/h

W18	
E	55 44 236,00
N	57 59 929,37
γ	0,670g

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. ZIELEŃ
- PROJ. WPUST ULICZNY / STUDZIENKA ŚCIEKOWA Z OSADNIKIEM
- 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

Inwestor:

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

Nazwa opracowania:
PRZEBUDOWA ORAZ BUDOWA DROGI GMINNEJ NR 007004F
W MIEJSCOWOŚCI PRZYŁOK 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	LBS/0084/POOD/12	drogi	08.2017	
Supervizujący branżę drogowej	mgr inż. Andrzej Szweczyk	LBS/0002/POOD/06	drogi	08.2017	

Nazwa rysunku	Branża	Skala	Nr rysunku
PLAN SYTUACYJNY	drogowa	1:500	D1.4