



ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ LOKALIZACJI  
PROGÓW ZWALNIAJĄCYCH - UL. LIPOWA

L.p	Pikietaż
I	km 0+413.00
II	km 0+447.00
III	km 0+482.00
IV	km 0+509.00
V	km 0+540.00
VI	km 0+570.00
VII	km 0+600.00
VIII	km 0+632.00
IX	km 0+662.00
X	km 0+690.00
XI	km 0+720.00
XII	km 0+777.00

LEGENDA:

- NAWIERZCHNIA Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ GRUBOŚCI 8cm, KOLORU CZERWONEGO
- NAWIERZCHNIA Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ GRUBOŚCI 8cm, KOLORU SZAREGO
- PROJEKTOWANE UTWARDZENIE STANOWIĄCE ODRĘBNE OPRACOWANIE
- PROJEKTOWANY ŚCIEK Z KOSTKI
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY 20x30x100
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE 8x30x100
- PROJEKTOWANA BALUSTRA DA U-11A

TEMAT: Remont nawierzchni ul. Lipowej i ul. Kwiatowej po wykonaniu systemu kanalizacji deszczowej objętej odrębnym opracowaniem w miejscowości Targówka, Gmina Mińsk Mazowiecki	INWESTOR: Wójt Gminy Mińsk Mazowiecki ul. Chelmońskiego 14 05-300 Mińsk Mazowiecki	PROJEKTANT: mgr inż. Adam Ziemiński MAZ/03.3/PWB/15	PLAN SYTUACYJNY II	DATA: 1.250	NR RYSUNKU: CZERWIEC 2019	ID05
--	---	--	--------------------	----------------	------------------------------	------

KONIEC OPRACOWANIA

km 0+807,31 X=7541830.79  
Y=5782261.24

KŁK KM=0+800.9  
X=7541827.02  
Y=5782256.00

PŁK KM=0+790.6  
X=7541820.63  
Y=5782247.99

KŁK KM=0+789.9  
X=7541820.46  
Y=5782247.46

Próg zwalniający nr XII  
km 0+777,00

PP  
= 0+000.00  
X=7541796.01  
Y=5782220.46

R3000

W = 18  
KM = 0+751.7  
N (Y) = 5782218.9  
E (X) = 7541794.8

KŁK KM=0+712.7  
X=7541768.21  
Y=5782190.36

PŁK KM=0+700.9  
X=7541760.33  
Y=5782184.56

PŁK KM=0+713.5  
X=7541768.77  
Y=5782190.96

W = 17  
KM = 0+706.8  
N (Y) = 5782186.0  
E (X) = 7541764.2

Próg zwalniający nr X  
km 0+690,00

Próg zwalniający nr IX  
km 0+662,00

W = 16  
KM = 0+640.5  
N (Y) = 5782135.8  
E (X) = 7541720.9

KŁK KM=0+644.2  
X=7541723.29  
Y=5782138.59

PŁK KM=0+636.9  
X=7541718.55  
Y=5782133.08

Próg zwalniający nr VIII  
km 0+632,00