



**LEGENDA**

- projekt. jezdnie z betonu asfaltowego
- projekt. zjazdy z destruktu asfaltowego
- projekt. pobocze tluczniowe
- projekt. krawędź nawierzchni z betonu asfaltowego
- projekt. krawędź pobocza tluczniowego
- projekt. krawędź zjazdu
- projekt. przepust ze ścianką czołową
- linia rozgraniczająca teren inwestycji



Jednostka projektująca:		PRACOWNIA PROJEKTOWA DROGOWNICTWA	
<b>PASAŻ</b>		ul. Mickiewicza 23a/41, 27-600 Sandomierz	
Inwestor:		Gmina Wgłchock	
		ul. Wielkowiejska 1, 27-215 Wgłchock	
Temat:		Opracowanie warunków technicznych na wykonanie remontu drogi gminnej – ulicy Górnej	
Nazwa rysunku: PLAN SYTUACYJNY			
FAZA OPRACOWANIA:	ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA	DATA:	VI 2017
SKALA:	1:500	Nr rysunku:	2a
Brzoza:	Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:
DROGOWA	Projektant	mgr inż. Tadeusz ZAK	167A/Tbg/93
	Asystent projektanta	mgr inż. Piotr ZYCH	
	Asystent projektanta	mgr inż. Katarzyna GALEK	

Km PP = 0+272,67  
Wsp. X = 7501624,5331  
R = 190,00  
L = 84,06  
α = 23,3488°  
Styczna = 42,73  
Sieczna = 4,75

Km PP = 0+355,35  
Wsp. X = 7501690,7265  
R = 100,00  
L = 25,10  
α = 14,379°  
Styczna = 12,61  
Sieczna = 0,79

Km PP = 0+434,37  
Wsp. X = 7501738,8669  
R = 150,00  
L = 22,69  
α = 8,6684°  
Styczna = 11,37  
Sieczna = 0,43

Km PP = 0+102,82  
Wsp. X = 7501458,4992  
R = 120,00  
L = 40,96  
α = 19,5573°  
Styczna = 20,68  
Sieczna = 1,77

Umocnienie wlotu i wylotu przepustu płytami azurowymi det. 60x40 cm na długości 1,20m

Poszerzenie obustronne symetryczne do 5,0m, skos krawędzi 1:15

Remont przepustu: Rura PEHD Ø500mm SN8 L=9,0m, ścianki czołowe betonowe prefabrykowane ze skrzydełkami