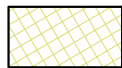
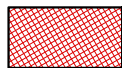
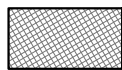








**W-3 km 0+523,10**  
R= 250 m  
Y= 7,8311 [g]  
T= 15,396 m  
Z= 0,474 m  
Ł= 30,76 m  
PŁK km 0+507,70  
ŚŁK km 0+523,08  
KŁK km 0+538,46

**LEGENDA:**

-  Nawierzchnia ul. Polnej  
w-wa ścieralna z bet. asfaltowego - AC 11S
-  Nawierzchnia zjazdów  
w-wa z kostki betonowej h= 8cm
-  Nawierzchnia zjazdów  
istniejąca kostka do przełożenia

Istniejące uzbrojenie terenu:

-  Sieci i przewody elektroenergetyczne
-  Kanalizacja sanitarna
-  Sieci teletechniczne
-  Sieć wodociągowa

STADIUM OPRACOWANIA:	<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>		
NAZWA ZADANIA:	PRZEBUDOWA ULICY POLNEJ od km 0+008 do km 0+775,40 (kilometraż roboczy) w m. KOMARÓWKA PODLASKA		
INWESTOR:	Gmina Komarówka Podlaska		
RYSUNEK:	PLAN SYTUACYJNY	Skala: 1:500	Nr rys. 2.3
FUNKCJA	Imię i Nazwisko / Nr uprawnień	DATA	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Gajewski upr. LUB/0178/PWOD/07	VIII 2020 r.	