



- 1). warstwa szteralna z AC11S D50/70, wg WT 2-2016, kat. ruchu KR1-2, gr. 4 cm
- 2). warstwa wiążąca z AC16W D50/70, wg WT 2-2016, kat. ruchu KR1-2, gr. 5 cm
- 3). podbudowa z mieszanki niezwiązanej C50/30 o uziarnieniu 0/31,5 gr. 22 cm
- 4). w-wa wyrownawca z mies. niezwiązanej C50/30 o uziarnieniu 0/31,5 o zmiennej grub.
- 5). pobocze z mieszanki niezwiązanej Cnr. 0/31,5 gr. 10 cm

LEGENDA:

<h1>GREKPOL</h1> <p>Grzegorz Perkowski ul. Nowogrodzka 134, 18-400 Łomża tel.: 0 693 104 449, e-mail: grekpol@op.pl</p>			
Inwestor:	Gmina Zbójna ul. Łomżyńska 18-416 Zbójna		Nr rys: 
Nazwa i adres inwestycji:	PRZEbudowa NAWIERZCHNI POLEGAJĄCA NA JEJ ULICZENIU POPRZEC WYKONANIE NAWIERZCHNI ASFALTOWEJ O GRUBOŚCI 9 CM ZE WZMOCNIENIA PODBUDOWĄ (DZ. NR 99) W MŚC. POREDY		Nr rys: 
Nazwa rys:	PRZEKRÓJ NORMALNY		Strona: 1
Zespół autorski:	Branża	Imię i nazwisko	nr. uprawnień
OPRACOWAŁ	drogowa	mgr inż. Grzegorz Perkowski	podpis
PROJEKTANT	drogowa	mgr inż. Bogusław Lipiński	PDL/0033/P/WOD/11
Łomża, 30 września 2022 r.			
skala: 1:50			