



W 2
R 115,0m
α 26,19°
T 26,75m
SW 3,07m
K 52,56m
I 2%

W 1
R 23,0m
α 97,60°
T 26,27m
SW 11,52m
K 39,18m
I 2%

- LEGENDA:**
- GRANICE DZIAŁEK
 - POBOCZE GRUNTOWE
 - KRAWĘDZ NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ
 - KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30x100cm (światło +12cm, +1cm na przejściach)
 - KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x22x100cm WJAZDOWY (światło +4cm)
 - OBRZEŻE BETONOWE CHODNIKOWE 8x30x100cm
 - OPORNIK BETONOWY 12x25x100cm WTOPIONY (światło ±0 cm)
 - OS PROJEKTOWANA
 - KRAWĘDZIE POMOCNICZE
 - NAWIERZCHNIA BITUMICZNA - PODWÓJNE POWIERZCHNIOWE UTRWALENIE
 - NAWIERZCHNIA ZJAZDU Z KOSTKI BETONOWEJ (kolor grafit)
 - NAWIERZCHNIA CHODNIKA Z KOSTKI BETONOWEJ (kolor żółty + grafit)
 - ZABRUKI PACHWINOWE Z KAMIENIA POLNEGO
 - POBOCZE UTRWARDZONE Z KRUSZYWA ŁAMANEGO #0/31,5mm

PRACOWNIA PROJEKTOWA Witold Augustyniak ul. Waska 16, 78-100 Kołobrzeg		
Inwestor: Gmina Ustronie Morskie, ul. Rolna 2, 78-111 Ustronie Morskie		
PROJEKT BUDOWLANY		
Nazwa:	Przebudowa ulicy Ku Stołcu w m. Ustronie Morskie oraz drogi w m. Kukinka (działki o numerach ewidencyjnych 83, 81, 94 obręb Kukinka oraz 483, 485, 486, 502/1, 512, 530/1 obręb Ustronie Morskie)	
Tytuł rysunku:	Plan zagospodarowania terenu	
Projektant:	inż. Witold Augustyniak 48/74 WZOP Poznań ZAP/BO/2009/01	Nr rys.: 23
Opracował:	mgr inż. Magdalena Kłos	skala: 1:500
Sprawdzący:	mgr inż. Ernest Kłos ZAP/BO/PAW/BO/2009 ZAP/BO/013/13	wzrost: 2016r.