

Łączy z ark. 4
L=174.06
R=32313.57
L=104.75
R=170.00
drzewo do wycinki

T= 9
x= 5568066.350
y= 6011727.762
a= 35°18'11.1"
R= 170.000
dl= 104.746
dk= 104.746
T1= 54.096
T2= 54.096
b= 8.399

l=104.75
R=170.00

L=17.47

R=1000.00
L=28.20

L=28.20
R=1000.00

L=143.42

T= 8
x= 5568144.230
y= 6011763.450
a= 1°36'55.8"
R= 1000.000
dl= 28.196
dk= 28.196
T1= 14.099
T2= 14.099
b= 0.099

R=300.00
L=22.08

R=300.00
L=22.08

L=159.01

L=159.01

R=310.00
L=67.97

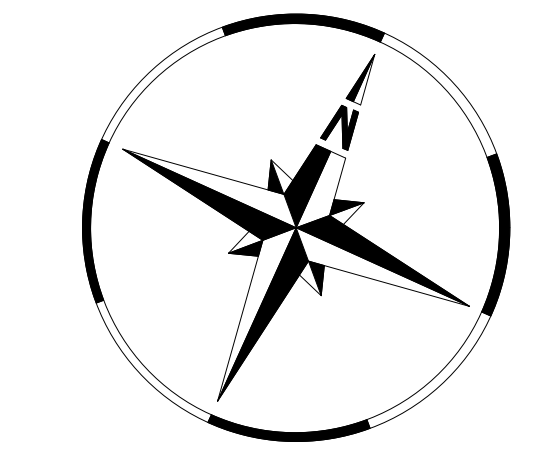
T= 6
x= 5568480.946
y= 6011922.714
a= 12°33'47.2"
R= 310.000
dl= 67.973
dk= 67.973
T1= 34.123
T2= 34.123
b= 1.872

L=67.97
R=310.00

Plan sytuacyjny Arkusz 3 Łączy z ark. 2

- Legenda, br. drogowa:
- jezdnia- naw. bitumiczna (na istn. konstr.) [2132,3m2]
 - jezdnia- naw. bit. na nowej podbudowie [11981,1m2]
 - wyniesione przejście- naw. z kostki dwuteowej [132,0m2]
 - zjazd- naw. z kostki bet. koloru czerwonego [1019,8m2]
 - zjazd- naw. bitumiczna [860,9m2]
 - pobocze gruntowe [2684,2m2]
 - pobocze utwardzone [24,5m2]
 - zieleń [1187,5m2]
 - ciąg pieszy- kostka bet. koloru szarego [2801,6m2]
 - ciąg pieszy- kostka bet. koloru czerwonego [666,8m2]
 - krawężnik bet. 15x30 cm [1321,2m]
 - krawężnik bet. najazdowy 15x22 cm [904,4m]
 - obrzeże bet. 8x30 cm [1591,4m]
 - krawędź jezdni
 - row przydrożny [2860,4m2]

- elementy sieci do regulacji wysokościowej
- przełup
- proj. słupy oświetleniowe dedykowane przejeźd
- proj. kable oświetleniowy
- proj. słupy oświetleniowe



mgr inż. Błażej Pacholek ul. Włoska 71 75-430 Koszalin			
Przebudowa drogi gminnej w m. Strzeżenice [ETAP1]			
woj. zachodniopomorskie, powiat koszaliński, gm. Będzino, obr. Strzeżenice obr. Łekno			
Gmina Będzino Będzino 19 76-037 Będzino			
funkcja/zawód	imię i nazwisko	specjalność, nr uprawnień	podpis
Projektant: br. drogowy	mgr inż. Błażej Pacholek	upr. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności inżynierii drogowej nr ZAP/0087/PW/2015	
Projektant: br. elektryczna	mgr inż. Andrzej Sumik	uprawnienia budowlane nr UAN/IN/7210/34/89	
Plan sytuacyjny- Ark. 3			
data	skala	arkusz	nr rysunku
06.2023	1:500	3/4	4