



Legenda:

- Jezdnia
- warstwa wierzchnia z betonu asfaltowego AC 11S gr.4cm
- Chodnik
- warstwa wierzchnia z kostki betonowej piaskowej gr.6cm
- Zjazdy
- warstwa wierzchnia z kostki betonowej czerwonej gr.8cm
- Skrzyżowania
- warstwa wierzchnia z betonu asfaltowego AC 11S gr.4cm
- Zatoki autobusowe
- warstwa wierzchnia z kostki kamiennej regularnej gr.20cm
- Zjazdy
- warstwa wierzchnia z betonu asfaltowego AC 11S gr.4cm
- Wysieki kamulujące
- warstwa wierzchnia z kostki kamiennej regularnej gr.20cm
- Zatoki postojowe
- warstwa wierzchnia z kostki betonowej grafitowej gr.8cm
- Pobocza utwardzone
- warstwa wierzchnia z kostki betonowej szarej gr.6cm
- Opornik betonowy 12x25cm
- Obniżony krawężnik betonowy 15x22cm
- Krawężnik uliczny betonowy 15x30cm

Legenda:

- 30 Ist. Istniejące oznakowanie pionowe
- 30 B-33 proj. Projektowane oznakowanie pionowe
- Projekowane oznakowanie poziome
- Istniejące oznakowanie poziome

PRACOWNIA PROJEKTOWA "E.L.B.I."
75-800 KOSZALIN, UL. 1-go MAA 12.20

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Gmina Bełżyno, Bełżyno 10, 16-037 Bełżyno.

Investor:	Urząd Gminy Bełżyno
Projektant:	mgr inż. Łukasz Rydzik
Opiekun:	mgr inż. Łukasz Rydzik
Wykonawca:	mgr inż. Adam Jędrzejczyk

RSUNEK NR 2.9

Skala:	1:500
Data:	1.6.2017r.
Nr rys.	2.9

ARKUSZ NR 1/1