



- Legenda:
1. Elementy istniejące:
- 1a. Istniejąca zatoka przystanku autobusowego
 - 1b. Istniejąca droga wewnętrzna
 - 1c. Istniejący mur ogrodzenia
 - 1d. Istniejący budynek mieszkalny
 - 1e. Istniejący budynek gospodarczy
2. Projektowane nawierzchnie:
- 2a. Projektowana nawierzchnia drogi wewnętrznej z kostki granitowej w kolorze jasnoszarym o wymiarze 9 cm x 11 cm.
 - 2b. Projektowana nawierzchnia drogi wewnętrznej w obszarze zatoki autobusowej z kostki granitowej w kolorze ciemnoszarym o wymiarze 9 cm x 11 cm.
 - 2c. Projektowana nawierzchnia z dwóch rzędów kostki granitowej w kolorze ciemnoszarym o wymiarze 9 cm x 11 cm, oddzielająca nawierzchnię drogi wewnętrznej od nawierzchni zatoki autobusowej poprzez inny kierunek ułożenia.
 - 2d. Projektowana nawierzchnia placów manewrowych z kostki granitowej o wymiarze 9 cm x 11 cm w kolorze ciemnoszarym
 - 2e. Projektowana nawierzchnia chodnika z kostki betonowej typu Drogbruk via tres w kolorze rafa.
 - 2f. Projektowana nawierzchnia z grotkraty wypełnionej trawą
 - 2g. Projektowana nawierzchnia biologicznie czynna z trawy
 - 2h. Projektowane elementy ozdobne w nawierzchni trawy z kostki granitowej w kolorze jasnoszarym o wymiarze 9 cm x 11 cm
 - 2i. Projektowane obrzeże z krawężnika granitowego o wymiarach 15 x 30 x 100 cm. W miejscu przejścia dla pieszych krawężnik należy odpowiednio obniżyć.
 - 2j. Projektowane przejście dla pieszych. Pasy przejścia należy wykonać z kostki bazaltowej.
3. Projektowane elementy małej architektury:
- 3a. Projektowana wiatra przystanku autobusowego
 - 3b. projektowany zestaw wypoczynkowy złożony ze stołu i dwóch ławek
 - 3c. Projektowane stoły do gry w szachy z krzesłami
 - 3d. Projektowany stojak na rowery
 - 3e. Projektowany kosz na śmieci
4. Projektowana zielen
- 4a. Projektowane drzewo
 - 4b. Projektowane nasadzenia zieleni niskiej
 - 4c. Projektowane nasadzenie zieleni okrywowej
5. Pozostałe oznaczenia:
- 5a. Projektowane latarnie
 - 5b. Wjazd i wyjazd
 - 5c. Drzewa do wycinki
 - 5d. Projektowane przejście dla pieszych
 - 5e. Oznaczenie numerów działek
 - 5f. Granice opracowania

		Pracownia Architektury Krajobrazu Łukasz Głowacz ul. Moniuszki 35, 64-100 Leszno tel. 668150674 e-mail: projektant@pak-glowacz.pl NIP: 699-182-86-53 REGON: 301414467	
TEMAT		Remont i przebudowa terenu przestrzeni publicznej we wsi Rusko przy kościele.	
INWESTOR		Gmina Jaraczewo	
ADRES INWESTORA		63-233 Jaraczewo ul. Jarocińska 1	
ADRES INWESTYCJI		Rusko działka nr ewid. 126/1; 126/3; 129; 131;	
ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU	PROJ.	inż. Bartosz Głowacz architekt krajobrazu	
	PROJ.	mgr inż. Łukasz Głowacz architekt krajobrazu	
Projektowane nawierzchnie i zielen			skala 1:250
			nr rys. 2
BRANŻA		DATA	strona
ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU		Kwiecień 2018	