



LEGENDA:

- PRZELÓŻENIE ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI CHODNIKA - KOSTKA BRUKOWA BETONOWA = 27,5 m²
- PROJEKTOWANE PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH- NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ GRUBOŚCI 8 cm (KOLOR CZERWONY) - PRÓG ZWALNIAJĄCY PŁYTOWY H = 10 cm = 46,5 m²
- KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30 cm = 14,2 m = 25,0 m
- KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30 cm OBNIŻONY DO 2 cm NAD POWIERZCHNIĘ JEZDNI
- KRAWĘŻNIK BETONOWY 12x25 cm = 14,2 m
- ŚCIEK SZER. 20 cm Z KOSTKI BRUKOWEJ GRUBOŚCI 8 cm KOLORU SZAREGO = 25,0 m
- KOSTKA BRUKOWA BETONOWA OSTRZEGAWCZA Z WYPUSTKAMI "STOP" KOLORU ŻÓŁTEGO = 3,6 m²
- KOSTKA BRUKOWA BETONOWA PROWADZĄCA "TROP" KOLORU ŻÓŁTEGO

RYSUNEK ZAMIENNY

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	IRENEUSZ IGNASZAK BUDOWNICTWO KOMUNIKACYJNE PROJEKTY NADZORY	Tel. 603 333 671 OS. KONSTYTUCJI 3 MAJA 14a 63 - 200 JAROCIN
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	STAŁA ORGANIZACJA RUCHU	
INWESTOR	BEZPIECZNE PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH PRZY PRZEDSZKOLU NA UL. MICKIEWICZA W ŻERKOWIE	
RYSUNEK		POWIAT JAROCIŃSKI Al. Niepodległości 10 - 12 63-200 JAROCIN
PROJEKTANT	mgr inż. Ireneusz Ignaszak	PODPIS
OPRACOWAŁ	UAN - 8386/7/8	PODPIS
stadium Organizacja ruchu	Marcin Szyba	data numer rysunku
	1:250	03.2021