



## LEGENDA

- proj. nawierzchnia z MMA – 2516,95 m<sup>2</sup>
- proj. nawierzchnia chodników z kształtki bet. typu Behaton gr. 80 mm koloru szarego – 586,82 m
- proj. nawierzchnia zjazdów z kształtki bet. typu Behaton gr. 80 mm koloru czerwonego – 321,67 m
- proj. nawierzchnia zjazdów z kształtki bet. typu Holland gr. 80 mm koloru czarnego – 77,22 m
- proj. nawierzchnia parkingów z kształtki bet. typu Behaton gr. 80 mm koloru szarego – 190,34 m
- proj. krawężnik najazdowy 15x20 cm – ---- mb
- proj. krawężnik zwykły 15x30 cm – ---- mb // projektowane zwyk
- elementy uspokojenia ruchu
- słup typu ZN-10
- słup typu E-10,5
- przewody AsXsn 2 x 25
- oprawy MALAGA 102 SGS SON-T150W

<div>BOB</div>		BIURO ORGANIZACJI BUDOWNICTWA 41 – 710 Ruda Śląska, ul. Obr. Westerplatte 9A/5	
Inwestor:	MZDiM W JAWORZNIE, 43–600 JAWORZNO, UL. KRAKOWSKA 9		
Temat:	BUDOWA NAWIERZCHNI UL. PÓŁNOCNEJ Z ODWODNIENIEM, OŚWIETLENIEM I ELEMENTAMI USPOKOJENIA RUCHU.		
Adres/ Nr dz.:	Jaworzno ul.Północna nr.dz.		
Tytuł rysunku:	Plan projektowanej sieci ośw.Jaworzno ul.Północna	Opr. branżowe – część:	ELEKTRO- ENERGETYKA
Rodzaj opracowania:	PROJEKT WYKONAWCZY	Skala:	1: 500
		Nr projektu	46/E/2015
Projektował	inż.Eugeniusz Lizończyk	upr.752/76	
Kier.Prac:	inż.Piotr Smuda	upr.73/99	
Nr rysunku:	E - 1	PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE	
Data:	LIPIEC 2015		