
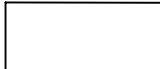
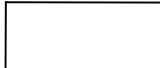















LEGENDA

PROJEKTOWANE

- | | |
|---|--|
|  | - nawierzchnia z betonowej kostki brukowej na jezdni |
|  | - nawierzchnia z betonowej kostki brukowej na chodnika |
|  | - nawierzchnia z betonowej kostki brukowej na zjazdach |
|  | -zieleńce |
|  | -krawężnik betonowy 20x30cm |
|  | -krawężnik betonowy najazdowy 20x22cm |
|  | -obrzeże betonowe 8x30 |
|  | -działki, na których inwestycja będzie realizowana |
|  | -zakres terenu objęty wnioskiem o pozwolenie na budowę |
|  | -kanalizacja deszczowa |
|  | - linia oświetlenia ulicznego |
|  | -linia energetyczna nn |
|  | -linia energetyczna SN |
|  | - rura osłonowa dwudzielna mocna typu: R2, R3 |
|  | -kanalizacja sanitarna |
|  | -sieć wodociągowa |

M. Gwiazdowski, A. Sosnowski, M. Grz
ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok
tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowska

Stadium : P.W.	Nazwa rysunku: PZT - przebudowa kolizji	Rys:
	Obiekt: Przebudowa ulicy na działce o nr ewid. 326 przy ul. Mickiewicza w Elku. BRANŻA ELEKTRYCZNA - Budowa kablowej linii oświetlenia ulicznego oraz przebudowa elektroenergetycznych linii nn-0,4kV i SN-15kV	Data 31.
Skala : 1:500		
Imię i nazwisko _____ nr upr.: _____		Podpis: _____
BRANŻA ELEKTRYCZNA		
Projektant: mgr inż. Paweł Stasiak	PDL/0132/POOE/08	

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Białystok
Rejon Energetyczny Elk
19-300 Elk, ul. Sportowa
tel. (85) 6766400, fax (85) 6766406

linii kablowych
uzgodniono.

Rejon Energetyczny E
Wydział Maszyn Sieciow
Specjalista ds. sie
Jaroslaw Stepir

M. Gwiazdowski, A. Sosnowski, M. Grz
ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok
tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowska

Stadium : P.W.	Nazwa rysunku: PZT - przebudowa kolizji	Rys:
	Obiekt: Przebudowa ulicy na działce o nr ewid. 326 przy ul. Mickiewicza w Elku. BRANŻA ELEKTRYCZNA - Budowa kablowej linii oświetlenia ulicznego oraz przebudowa elektroenergetycznych linii nn-0,4kV i SN-15kV	Data 31.
Skala : 1:500		
Imię i nazwisko _____ nr upr.: _____		Podpis: _____
BRANŻA ELEKTRYCZNA		
Projektant: mgr inż. Paweł Stasiak	PDL/0132/POOE/08	

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Białystok
Rejon Energetyczny Elk
19-300 Elk, ul. Sportowa
tel. (85) 6766400, fax (85) 6766406

linii kablowych
uzgodniono.

Rejon Energetyczny E
Wydział Maszyn Sieciow
Specjalista ds. sie
Jaroslaw Stepir

M. Gwiazdowski, A. Sosnowski, M. Grz
ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok
tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowska

Stadium : P.W.	Nazwa rysunku: PZT - przebudowa kolizji	Rys:
	Obiekt: Przebudowa ulicy na działce o nr ewid. 326 przy ul. Mickiewicza w Elku. BRANŻA ELEKTRYCZNA - Budowa kablowej linii oświetlenia ulicznego oraz przebudowa elektroenergetycznych linii nn-0,4kV i SN-15kV	Data 31.
Skala : 1:500		
Imię i nazwisko _____ nr upr.: _____		Podpis: _____
BRANŻA ELEKTRYCZNA		
Projektant: mgr inż. Paweł Stasiak	PDL/0132/POOE/08	