



LEGENDA:

L. p.	OZNACZENIE	ELEMENT - PRZEZNACZENIE
1		nawierzchnia drogi manewrowej z kostki brukowej betonowej
2		nawierzchnia chodników z kostki brukowej betonowej do rozebrania
3		krawężnik 15x30
4		granica pasa drogowego
5		rura dwudzielną PP Ø 110/160 na sieci energetycznej
6		rura dwudzielną P1,P2 A 160 na sieci energetycznej
7		rura osłonowa P1,P2 A 160 na sieci energetycznej

LEGENDA:

- Projektowane zabezpieczenia istniejących linii kablowych SN
- PS1,PS2 - rura osłonowa dwudzielną PS-16
 - P1,P2 - rura osłonowa DVK-160A dodatkowa kabel SN
- Projektowane zabezpieczenia istniejących linii kablowych nN
- P1,P2 - rura osłonowa PS110A na kabłe nN

Za zgodność z oryginałem

Projektant:
mgr inż. Przemysław Capała
Uprawnienia do projektowania, kierowania i nadzorowania w zakresie sieci i instalacji elektrycznych bez ograniczeń.
LUB/0082/PWBE/15

INWESTYCJA:
WYKONANIE DROGI POŻAROWEJ WZDŁUŻ BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO WYSOKIEGO PRZY UL. GEN. J. KOWALAKIEGO 17 W DĘBLINIE

INWESTOR:
WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA PRZY UL. KOWALSKIEGO 17 W DĘBLINIE

ZESPÓŁ AUTORSKI:

funkcja	nazwisko	Data	podpis
Projektant	mgr inż. Stanisław Kwaśnik	09.2016	
Sprawdzający branża elektryczna	Janina Mazurek - Bienko	09.2016	

STADIUM OPRACOWANIA:
PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY

TYTUŁ RYSUNKU:
ZABEZPIECZENIE URZĄDZEŃ ENERGETYCZNYCH

NR. RYS. **E-1**