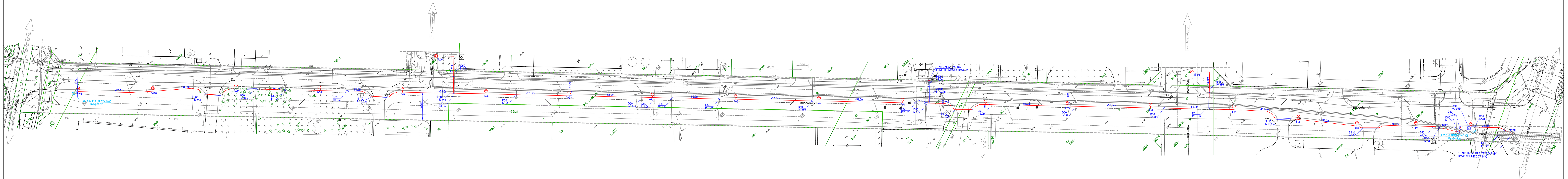



ica Budowlanych w Lesznie



-14-

WYKOPY WYKONYWAĆ KOPARKA Z ŁYŻKĄ O SZEROKOŚCI DO 40cm. W MIEJSZCACH ZAGĘSZCZENIA UZBROJENIA PODZIEMNEGO WYKONAĆ WYKOPY PRÓBNE. OBWÓD OŚWIETLENIOWY W ZIEMI UKŁADAĆ KABLEM YAWY4x35mm² W ROWIE KABLOWYM 0,8x0,4m NA GŁĘBOKOŚCI 0,7m. NA CAŁEJ DŁUGOŚCI PROWADZIĆ W RURZE. STOSOWAĆ RURY OCHRONNE WYKONANE Z PCV KARBOWANE DWUSCIENNE O ŚREDNICY 50mm.

LEGENDA :

 OPRAWA ULICZNA LED O MOCY DO 50W, O STRUMIENIE ŚWIETLENYM LAMPY MIN. 8000LM, OPTYKA DM12, IP CAŁEJ OPRAWY, IK09, KORPUS WYKONANY Z ALUMINIUM, TEMP. BARWOWA 4000K, ŚLUP STALOWY OCYNKOWY, OŚMIOKĄTNY ZBIĘŻNIA (STOŻKOWY), O ŚREDNICY WIERZCHOŁKA 60mm, O WYSOKOŚCI MONTAZU OPR. 9,0m, Z WYŚNIEŻNIKIEM 1,5m, O KĄCIE 5° Z WĘSKĄ ŚL. USTAWIANY NA FUNDAMENCIE PREFABRYKOWANYCH WYSOKOŚCI MIN. 1,2m, Z DWOMA OTWORAMI DO WPROWADZANIA KABLI.

OPRAWA UJĘCZNA LED O MOCY DO 50W, O STRUMIENIU ŚWIETLENYM LAMPY MIN. 8000LM, OPTYKA DW52, IFI CAŁEJ OPRAWY W KŁOS, KORPUS WYKONANY Z ALUMINIUM, TĘP. BARWOWA 4000K, ŚLUP STĄPOWY ODCYNOWKI OŚMIÓKĄTOWY ZBIĘŻNY (STOŻKOWY), O ŚREDNICY WYŚCZOLNĄ 60mm, O WYSOKOŚCI MONTAŻU OPR. 9,0m, Z WYSIEGNIKIEM 1,5m, O KACIE 5° Z WNEKA ŚL. USTAWIANY NA FUNDAMENCIE PREFABRYKOWANYCH WYSOKOŚCI MIN. 1,2m, Z DWOMA OTWORAMI DO WPROWADZANIA KABLI.

OPRAWA ULICZNA LED O MOCY DO 50W, O STRUMIE ŚWIETLENY LAMPY MIN. 8000LM, OPTYKA 2LM12, IP CAŁEJ OPRAWY, IK09, KORPUS WYKONANY Z ALUMIUM, TEMP. BARWOWA 4000K, SŁUP STALOWY OCYNKOWY, OŚMIOKĄTNY ZBIĘŻNY (STOŻKOWY), O ŚREDNICY WIERZCHOŁKA 60mm, O WYSOKOŚCI MONTAZU OPR. 9,0m, Z WYSIEGNIKIEM 1,5m, O KĄCIE 10° Z WNEKĄ SŁUPOWĄ, USTAWIANY NA FUNDAMENCIE PREFABRYKOWANYM O WYSOKOŚCI MIN. 1,2m, Z DWÓMA OTWORAMI DO WPROWADZENIA KABLI.

PROJ. LINIA KABLOWA
KABEL TYPY YAKY4x35mm²

SAMOCZYNNNE WYŁĄCZANIE
UKŁAD SIECI : TN-C

ZAKŁAD ELEKTROINSTALACYJNO-HANDLOWY		64-100 LESZNO, UL. FI- LIPÓWA 10	
"WIS" PRACOWNIA PROJEKTOWA		TEL. KOM. 601-763-997 e-mail: juron@wis.net.pl	
Objekt	Projekt uzbrojenia w infrastrukturę techniczną Terenu przynależności I.D.E.A. w Lesznie ETAP II, ulicę Budowlanych od ulicy Okrężnej Nr 1, Energetyczny, Miasteczko, ulica nr 3.		
Adres	ul. Budowlanych, m. Leszno, woj. wielkopolskie, dz. ewid. 65/6, 66/10, 62/13, 62/25, 62/26, 12/896, 12/899 o nr. 0005 Zaborowo, j. ew. 306/307		
Investor	Miaśto Leszno ul. Kościelna Karasia 15, 64-100 Leszno		
Treść rysunku	Projekt zagospodarowania terenu - trasa linii oświetleniowej	Data	29.07.2022
Skala	1:500		
Branda	elektryczna		
Projektant	mgr inż. Jerzy Woźniak	upr. 377/88/L WKP/0173/2001 spec. inst.-fiz.	