



**EKKOM Sp. z o.o.**

ul. Zawila 65E, 30-390 Kraków, tel./fax (12) 267-23-33, 269-65-40  
e-mail: [biuro@ek-kom.pl](mailto:biuro@ek-kom.pl), [www.ek-kom.pl](http://www.ek-kom.pl), [www.edroga.pl](http://www.edroga.pl)

Katowice: ul. Jesionowa 9a, 40-159 Katowice, tel.: (32) 258-23-37, fax: (32) 258-85-69  
Lublin: ul. Cisowa 11, 20-703 Lublin, tel.: (81) 516-73-33

SPÓŁKA Z O.O.



REGON 008020120

NIP 712-015-68-14

**KRS 0000057033** Sąd Rejonowy Lublin-Wschód  
z/s w Świdniku VI Wydział Gospodarczy KRS  
KAPITAŁ ZAKŁADOWY 50000, zł wpłacony w całości

Bank PEKAO SA IV Oddział w Lublinie  
75 1240 2500 1111 0000 3764 2888



Rok założenia 1988

**20-469 LUBLIN, ul. Wrotkowska 1B**

tel/fax. 81-744-00-70, e-mail: [info@drogmost.lublin.pl](mailto:info@drogmost.lublin.pl) [www.drogmost.lublin.pl](http://www.drogmost.lublin.pl)

**Dział wykonawstwa** ul. Zacisza 16, tel. 81-744-13-26 e-mail: [wykonawstwo@drogmost.lublin.pl](mailto:wykonawstwo@drogmost.lublin.pl)

**PRACOWNIA PROJEKTOWA**, tel./fax 81 743 94 00, e-mail: [projektanci@drogmost.lublin.pl](mailto:projektanci@drogmost.lublin.pl)

Stadium	<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
<b>TOM 4.2d: KOSZTORYS OFERTOWY BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA BUDOWA KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO</b>		
Obiekt budowlany	<b>Budowa przedłużenia ul. Bohaterów Monte Cassino w Lublinie – do węzła Sławin, przebudowy skrzyżowań z ulicami: Nałęczowską oraz Wojciechowską, przebudowy odcinka ul. Nałęczowskiej wraz z odwodnieniem i oświetleniem</b>	
Adres obiektu	województwo: <b>lubelskie</b> , miasto na prawach powiatu: <b>Lublin</b>	
Nazwa i adres Inwestora	<b>Gmina Lublin - Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie ul. Krochmalna, 20-401 Lublin</b>	
Nazwa i adres jednostki projektowej	<b>EKKOM SP. z o.o. w Krakowie 30-415 Kraków, ul. Zawila 65E DrogMost Lubelski Sp. z o.o. 20-469- Lublin, ul. Wrotkowska 1B</b>	
Data opracowania	<b>MAJ 2016r.</b>	
<b>BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA</b>		
<b>Opracował:</b>		<b>Podpis</b>
mgr inż. Andrzej Barczak	uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności telekomunikacyjnej bez ograniczeń SLK/3388/POOT/10	

EGZEMPLARZ NR.....



## KOSZTORYS OFERTOWY

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45231600-1 Roboty budowlane w zakresie budowy linii komunikacyjnych

NAZWA INWESTYCJI : Budowa przedłużenia ul. Bohaterów Monte Cassino w Lublinie - do węzła Sławin, przebudowy skrzyżowań z ulicami: Nałęczowską oraz Wojciechowską, przebudowy odcinka ul. Nałęczowskiej wraz z odwodnieniem i oświetleniem - Teletechnika - Kanał technologiczny

ADRES INWESTYCJI : województwo: lubelskie, miasto na prawach powiatu: Lublin

INWESTOR : Gmina Lublin - Zarząd Dróg i Mostów w Lublinie

ADRES INWESTORA : ul. Krochmalna, 20-401 Lublin

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Andrzej Barczak (TELETECHNICZNA)

DATA OPRACOWANIA : wrzesień 2016

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 1981628.05 zł

**Słownie: jeden milion dziewięćset osiemdziesiąt jeden tysięcy sześćset dwadzieścia osiem i 05/100 zł**

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE

Data opracowania  
wrzesień 2016

## PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>D.01.03.04. Budowa, przebudowa i zabezpieczenie urządzeń telekomunikacyjnych.</b>			
1.1		<b>Budowa kanału technologicznego</b>			
1.1.1		<b>Studnie kablowe</b>			
1	D.01.03.04.	- budowa studni kablowej SKR 1	kpl.		
d.1.1.1		2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
2	D.01.03.04.	- budowa studni kablowej SK 2	kpl.		
d.1.1.1		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
3	D.01.03.04.	- budowa studni kablowej SKR 2	kpl.		
d.1.1.1		102	kpl.	102.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>102.000</b>
1.1.2		<b>Kanalizacja kablowa i rurociągi kablowe</b>			
4	D.01.03.04.	- budowa kanalizacji kablowej 4 otworowej z rury HDPE fi 110/6,3 mm	m		
d.1.1.2		3541	m	3541.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3541.000</b>
5	D.01.03.04.	- budowa kanalizacji kablowej 2 otworowej z rury HDPE fi 110/6,3 mm	m		
d.1.1.2		210	m	210.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>210.000</b>
6	D.01.03.04.	- budowa kanalizacji kablowej 1 otworowej z rury HDPE fi 110/6,3 mm	m		
d.1.1.2		103	m	103.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>103.000</b>
7	D.01.03.04.	- wciągnięcie kanalizacji wtórnej HDPE fi32/2,9	m		
d.1.1.2		3861	m	3861.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3861.000</b>
1.1.3		<b>Kable</b>			
8	D.01.03.04.	- wciągnięcie kabla światłowodowego Z-XOTKtsd 48J	m		
d.1.1.3		2265	m	2265.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2265.000</b>
9	D.01.03.04.	- wciągnięcie kabla światłowodowego Z-XOTKtsd 12J	m		
d.1.1.3		2176	m	2176.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2176.000</b>