

proj. LB3A-002-003 XzTKMXpw 10x4x0,5 L=21,0/27,0m  
 proj. LB3A-000-001 XzTKMXpw 10x4x0,5 L=21,0/27,0m  
 proj. LB3A-040-041 XzTKMXpw 10x4x0,5 L=21,0/27,0m  
 proj. LB3A-070-072 XzTKMXpw 15x4x0,5 L=21,0/27,0m

proj. XzTKMXpwn 5x4x0,5 L=62,0/70,0m  
 proj. XzTKMXpwn 2x2x0,5 L=62,0/70,0m

istn. słup D SSh 10A

istn. słup C SSh 30A

proj. XzTKMXpwn 2x2x0,5 L=43,0/49,0m

proj. słup nr 1

5x4  
2x2

istn. słup B

LB3A  
04, 42, 60

21,0m

proj. SKR-2  
nr 2

ul. Paderewskiego

SSH 20A

25

istn. słup F

istn. słup E

proj. XzTKMXpwn 2x2x0,5 L=29,0/35,0m

ul. Kaletnicza

proj. XzTKMXpwn 5x4x0,5 L=39,0/45,0m

proj. słup nr 3

SSH 20A

proj. XzTKMXpwn 5x4x0,5 L=33,0/39,0m

proj. słup nr 1A

SSH 20A

proj. XzTKMXpwn 5x4x0,5 L=7,0/11,0m

proj. słup nr 1

SSH 30A

proj. LB3A 04 XzTKMXpw 5x4x0,5 L=2,0/10,0m  
 proj. LB3A 42 XzTKMXpw 5x4x0,5 L=2,0/10,0m  
 proj. LB3A 60 XzTKMXpw 5x4x0,5 L=2,0/10,0m

proj. XzTKMXpwn 5x4x0,5 L=27,0/33,0m  
 proj. XzTKMXpwn 2x2x0,5 L=27,0/33,0m

istn. słup C

SSH 30A

proj. SKR-2  
nr 1

WTROI/112145/2015/MT kab. św. UPC wg odrębnego opracowania  
 Kanalizacja wtórna OKA003070/001/01+1\*32/2,9 wg rys. 4  
 Mikrokanalizacja OKH003049Y/024/04+1\*12/8 wg rys. 3  
 TOZUDIA/17011/AN/2012 kab. św. VECTRA wg odrębnego opracowania

**OZNACZENIA**

- proj. kanalizacja kablowa
- istn. kanalizacja kablowa
- proj. słup kablowy
- istn. słup kablowy
- proj. kabel napowietrzny
- istn. kabel napowietrzny
- proj. kabel kanałowy
- istn. kabel kanałowy
- demontaż
- proj. skrzynka kablowa nastupowa
- istn. skrzynka kablowa nastupowa

**DRO PIOTR PORCZYK**  
**PROJEKT**

UL. POSŁAŃCÓW 3  
 04-409 WARSZAWA  
 TEL. 691945647 WWW.DROPROJEKT.COM.PL

Nazwa i adres obiektu:	PROJEKT BUDOWLANY "ROZBUDOWA DROGI GMINNEJ - UL. KALETNICZEJ (ODCINEK OD UL. ZESŁAŃCÓW POLSKICH DO UL. I. PADEREWSKIEGO) W DZIELNICY REMBERTÓW M. ST. WARSZAWY"				Nr egz.	
Obiekt:	DROGA				Skala:	-
Tytuł rysunku:	SCHEMAT PRZEBUDOWY KABLI				Nr rys.	2.2
Projektant:	mgr inż. Marcin Kozubek	MAZ/0586/PBT/15	telekom.	Podpis <i>M. Kozubek</i>	Data:	luty 2019
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Niewiadomski	0135/96/U	telekom.	<i>P. Niewiadomski</i>		