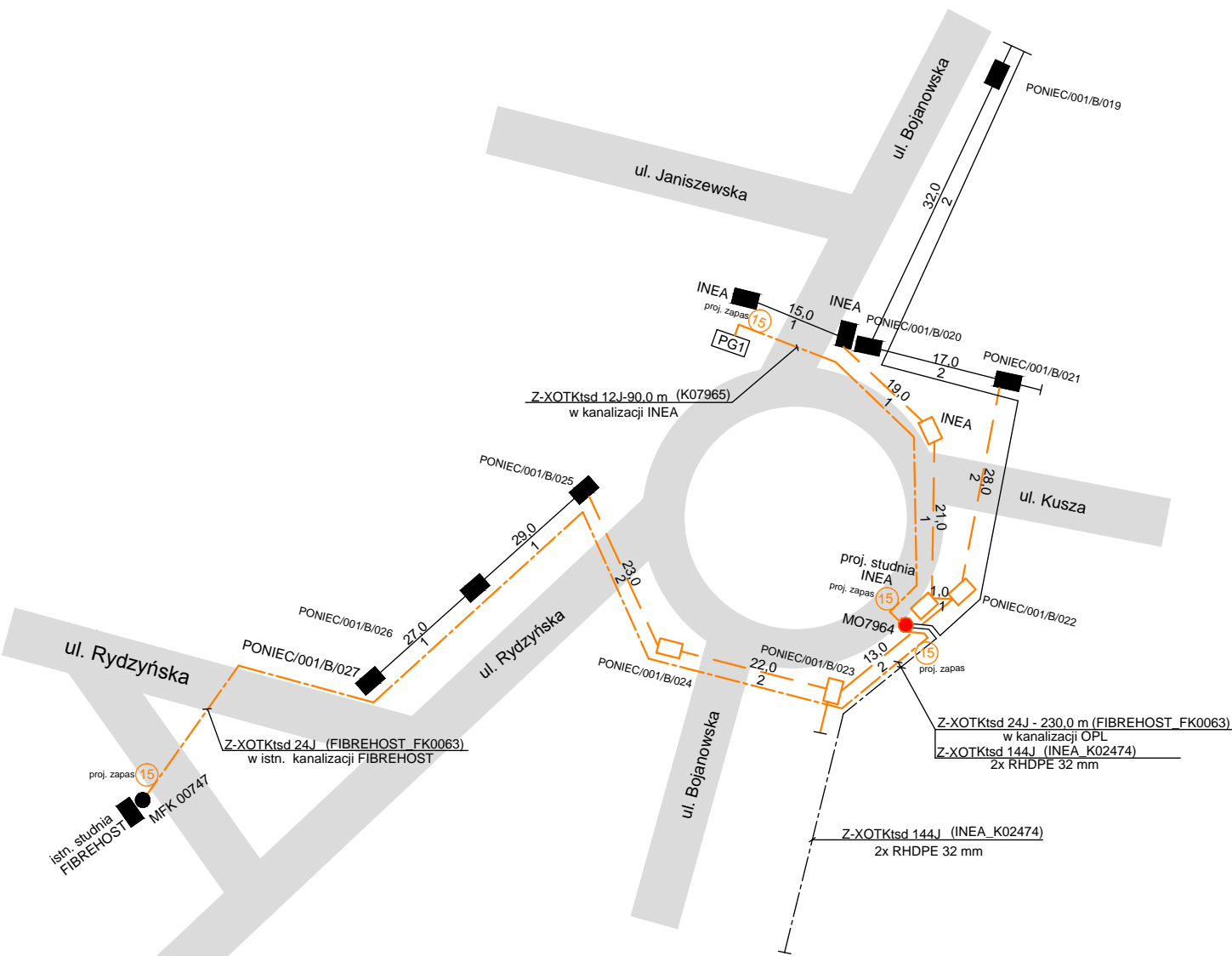
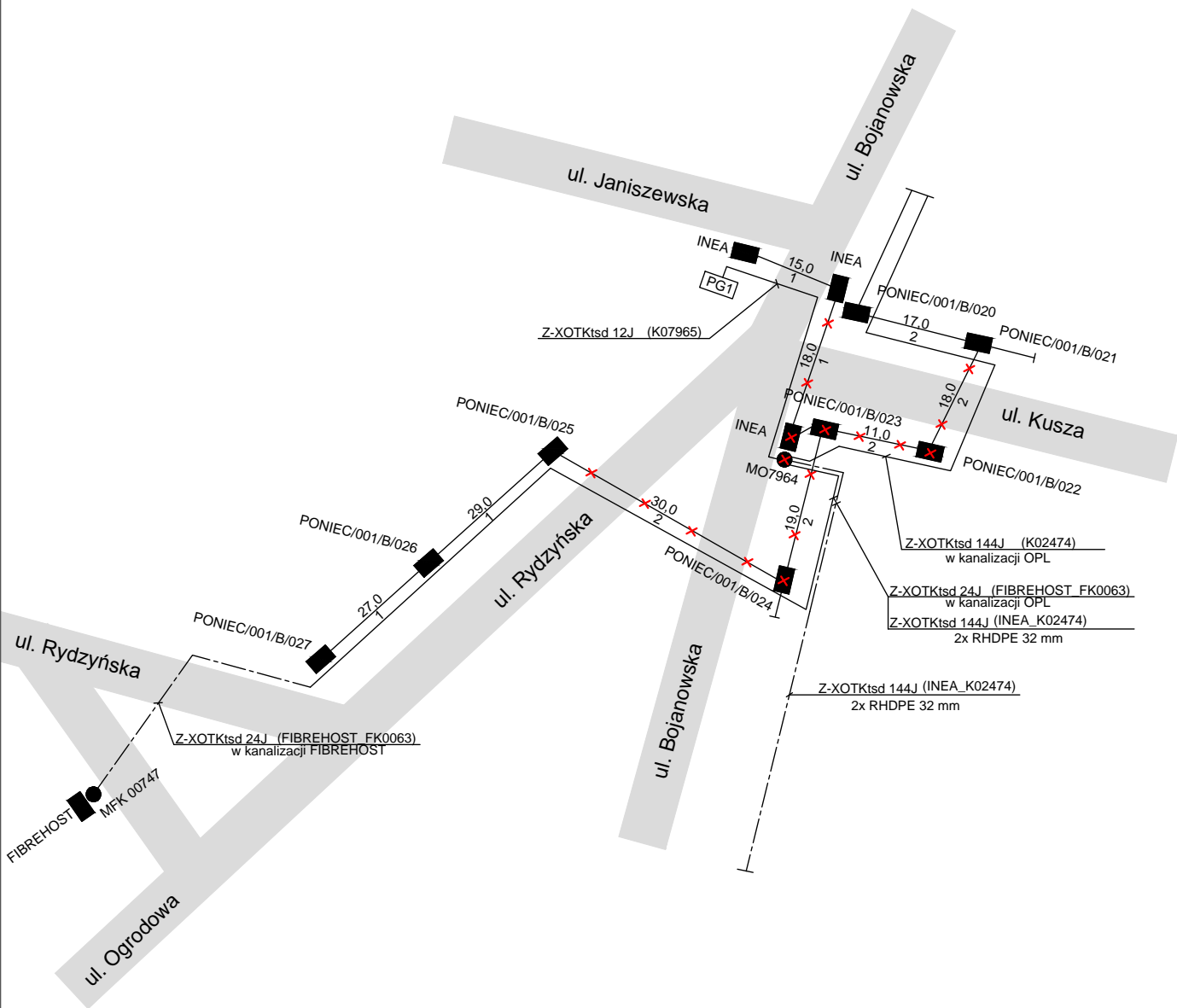



Poniec
przebudowa kanalizacji i kabli - stan istniejący

Poniec
przebudowa kanalizacji i kabli - stan projektowany



Uwaga
Od studni INEA ze złączem (MO7964) w kierunku ul. Bojanowskiej na długości 88,0 m kabel INEA (K02474) ułożyć w rurociągu 2xRHDPE 32 mm po nowej trasie - szczegóły na rys. 2

<div>WYKONAWCA</div> <div><div>Biurowo Projektowo - Konsultingowe MKM - PROJEKT inż. Marcin Kuciak ul. Kazimierza Wielkiego 5/1 61-863 Poznań tel./fax. 61-897-14-27</div></div>	Stadium	PROJEKT BUDOWLANY			
	Tytuł rysunku	Schemat przebudowy kabli INEA, Fibrehost			
INWESTOR	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
	Projektant	inż. Ireneusz Berger	0562/97/U	Projektowanie w specjalnościach instalacyjnych w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą	
	Sprawdzający	Zbigniew Anioła	0277/96/U	Projektowanie w specjalnościach instalacyjnych w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą	
TEMAT	DATA:		12.2018	SKALA:	-
	BRANŻA:	RYSUNEK NUMER:		ARKUSZ NUMER:	
	TELETECHNICZNA	4		-	