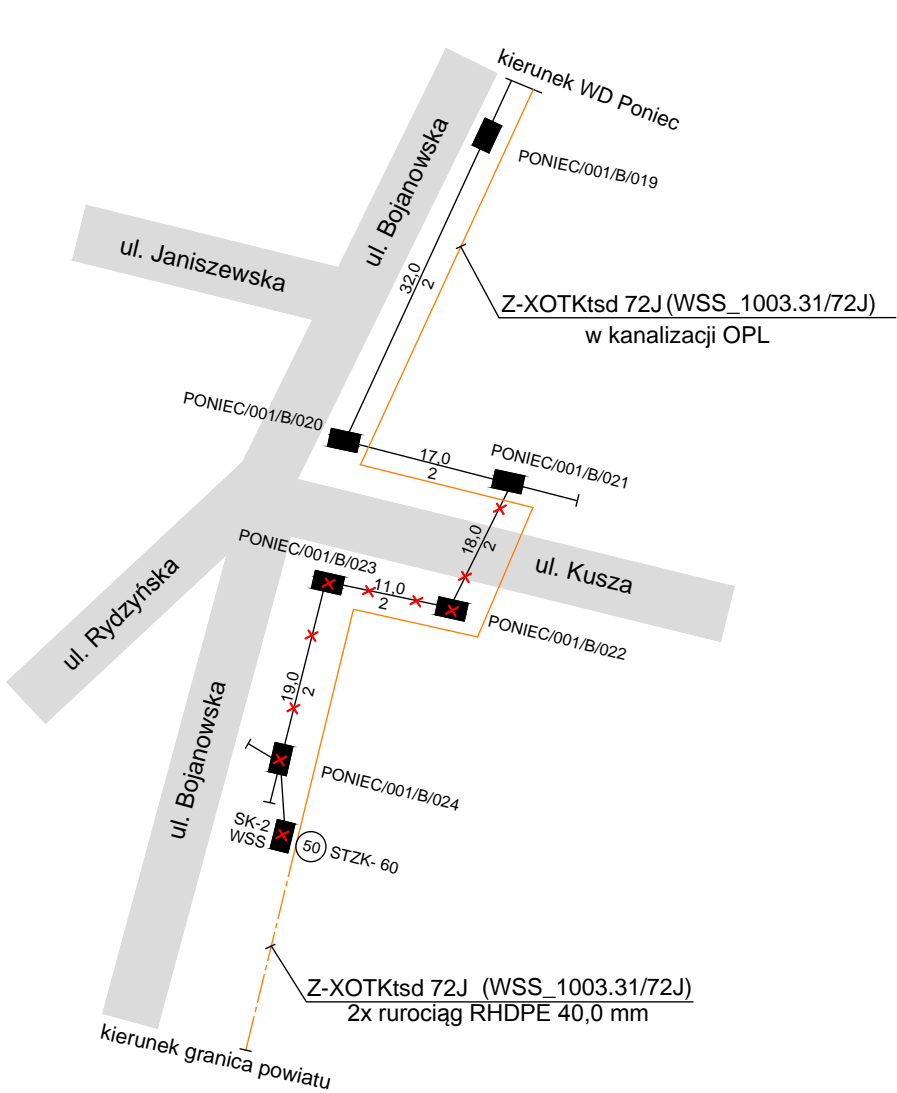
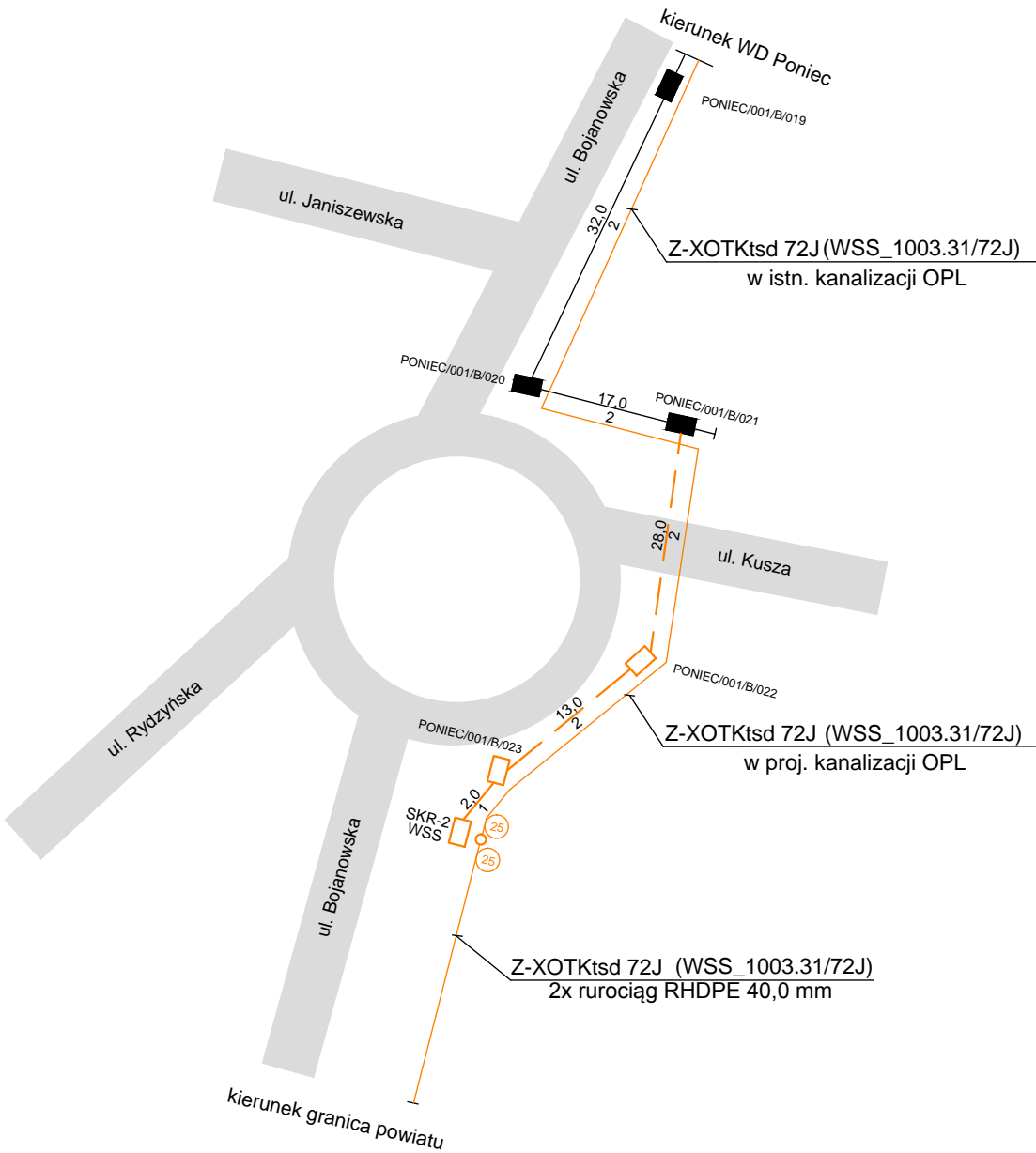



Poniec  
przebudowa kanalizacji i kabla WSS - stan istniejący



Uwaga  
Od proj. studni WSS w kierunku ul. Bojanowskiej na długości 75,0 m kabel WSS\_1003.31/72J  
ułożyć w rurociągu 2x 40 mm po nowej trasie, szczegóły na planie sytuacyjnym - rys. 2

Poniec  
przebudowa kanalizacji i kabla WSS - stan projektowany



<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 kabla WSS			
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: TELETECHNICZNA	RYSUNEK NUMER: 5		ARKUSZ NUMER: 1	
Przebudowa skrzyżowania dróg powiatowych nr 4803P i 4906P w m. Poniec					