



- Legenda branża teletechniczna**
- 110,0m KTu - proj. ciąg rur kanału technologicznego KTU
 - 110,0m KTp - proj. ciąg rur kanału technologicznego KTp
 - 20,0m - proj. rura osłonowa na rurociągu i mikrowiązce kanału tech. KTU
 - proj. studnia teletechniczna typu SKR-2 (szer*dl 1,1*1,6m)
 - proj. studnia teletechniczna typu SKR-1 (szer*dl 0,7*1,1m)
 - - istn. kanał technologiczny w ul. Unii Lubelskiej
 - - likwidacja istn. kanału technologicznego w ul. Wagrowskiej
 - - proj. kanał technologiczny w ul. 1KDW

Punkt styku z inwestycją budowy drogi 1KDW realizowaną przez Murapol Architects Drive S.A. W przypadku nawiązywania się do drogi 1KDW wybudowanej jako pierwszej, nie budować studni S3/1 tylko nawiązać się do studni wybudowanej w ramach 1KDW

Nawiązanie do istniejącego kanału technologicznego budowanego wzdłuż ulicy Wagrowskiej

Demontaż istniejącego odcinka kanału technologicznego wybudowanego w zakresie drogi 1KD-L - ul. Wagrowskiej realizowanym przez MURAPOL NORD/VD Invest Poznań celem usunięcia studni ze ścieżki rowerowej.

istniejący kanał technologiczny wybudowany wzdłuż Unii Lubelskiej

S18/ SKR-2 murowana, pogłębiona nabudowana na istn. kanale technologicznym

WYKONAWCA P.P.B. ESKA-PROJEKT ul. Katowicka 11/U28 61-131 Poznań	Stadium	PROJEKT BUDOWLANY				
	Tytuł rysunku	SCHEMAT KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO				
INWESTOR Prezydent Miasta Poznania plac Kolegiacki 17, 61-841 Poznań	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	
	Projektant	mgr inż. Dawid Szlapka	WKP/0184/PWOT/12	Projektowanie i kierowanie robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności telekom.		
TEMAT Budowa dróg oznaczonych zgodnie z MPZP (uchwała nr XI/156/VIII/2019) symbolami 1 KD-L i 2 KD-L w rejonie ul. Unii Lubelskiej w Poznaniu	Sprawdzający	mgr inż. Przemysław Iwański	DTT-TU/02234/02/U	Projektowanie i kierowanie robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności telekom.		
	DATA:	15.12.2023		SKALA:	-:-	
BRANŻA:	TELEKOMUNIKACYJNA	RYSUNEK NUMER:	3		ARKUSZ NUMER:	-