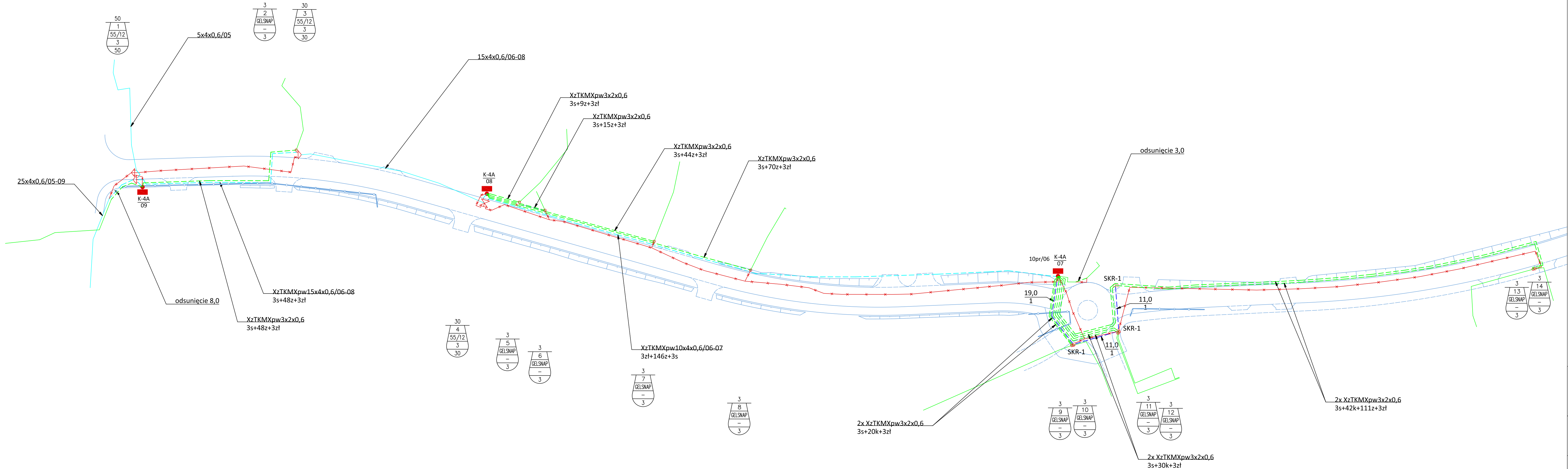


PRZEBUDOWA KABLI



OZNACZENIA

Lp	Wyszczególnienie	Stan istn.	Stan proj.	Do demon.	Uwagi
1	Centrala telefoniczna	CA	CA	CA	
2	Szafka kablowa				1- nr kolejny szafki B- kierunki magistrali 1200- rozł. szafki
3	Puszka kablowa				
4	Głowica kablowa				
5	Zespół łącznikowy				
6	Stup kablowy				
7	Słupek kablowy				
8	Kabel rozdzielczy				profil kabla długość odcinka (m)
9	Kabel abonencki				profil kabla długość odcinka (m)
10	Kabel światłowodowy				profil kabla długość odcinka (m)
11	Złącze przelotowe				
12	Złącze rozgałęźne				
13	Rezerwa kablowa				10par - 10par rezerwy w złączu
14	Opis złącza				A- Rodz. par łączonych B- nr kolejny złącza C- typ mufy D- Rodz. i rodzaj przekładek E- Rodz. par przełączanych
15	Kanalizacja rozdzielcza Studnia SK-1 (SKR1) i SK-2 (SKR2)				10par - 10par rezerwy w złączu A- Rodz. par łączonych B- nr kolejny złącza C- typ mufy D- Rodz. i rodzaj przekładek E- Rodz. par przełączanych
16	Kanalizacja magistralna i jej profile				C1, C2- nr studni 20,0- długość odcinka (m) ● otwór do zgłębnika ○ otwór do zgłębnika ○ otwór do zgłębnika



BIURO PROJEKTOWO-INŻYNIERSKIE
PINKONCEPT
80-180 Gdańsk, ul. Olimpijska 46/4; e-mail: biuro@pinkoncept.pl; tel.: 783-340-160; 791-204-410
NIP: 583-318-04-19; REGON: 361697688; NR KONTA: 84 1050 1764 1000 0090 3063 5396

BUDOWA ULICY STUDZIENNEJ W BIELKÓWKU

STADIUM	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY - BRANŻA TELETECHNICZNA	DATA	03.2018
NAZWA WYKONANIA	PRZEBUDOWA KABLI	SKALA	1:500
PROJEKTANT	inż. JAROSŁAW SZCZODROWSKI	OPRACOWANIE	DT-WBT/02354/02/U
OPRAWIAJĄCY	mgr inż. ZBIGNIEW KOWALSKI	OPRACOWANIE	POM/0231/PWB/15
NUMER RYSUNKU	73		