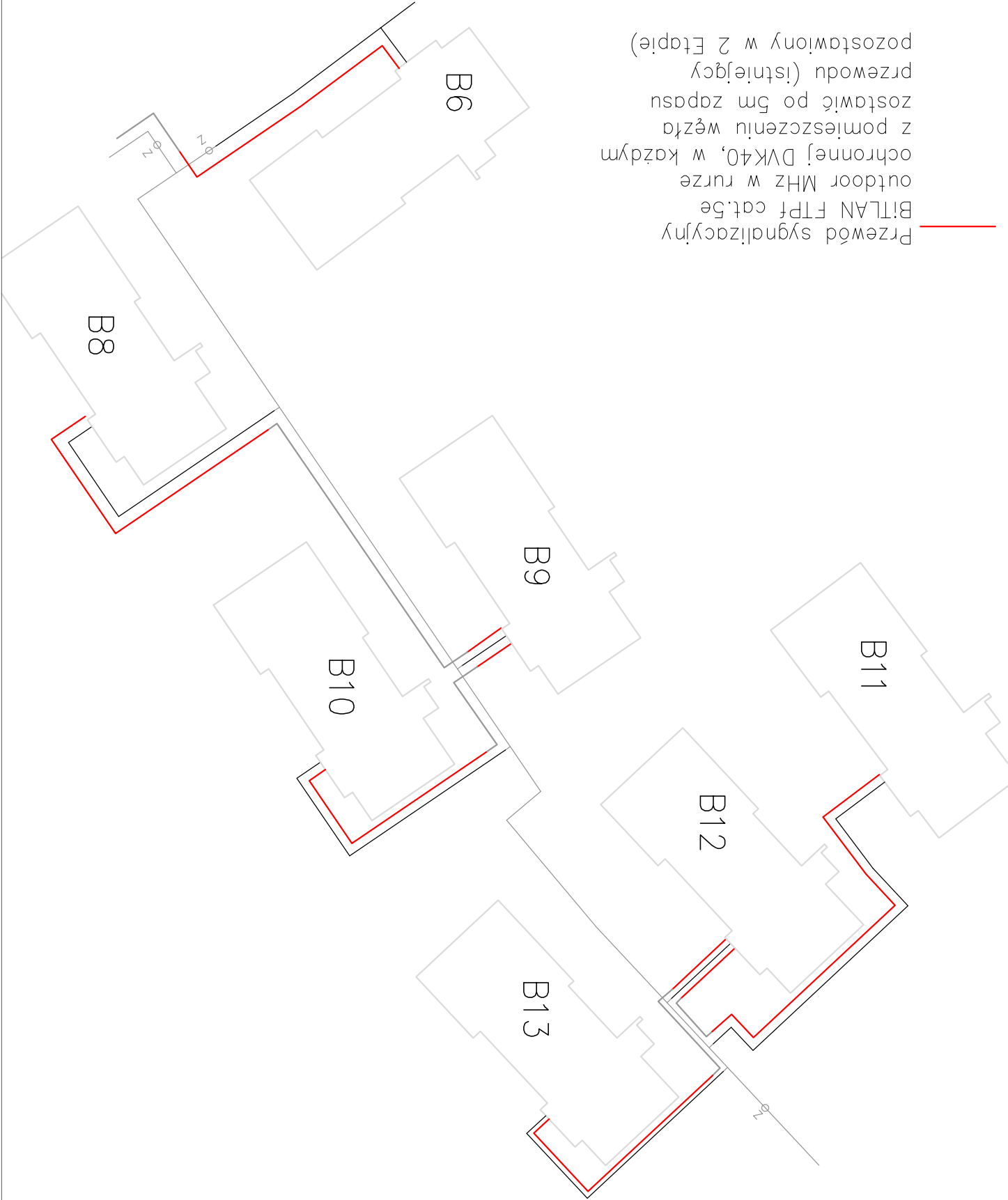



Przewód sygnalizacyjny
BITLAN FTP cat.5e
outdoor MHz w rurze
ochronnej DVK40, w każdym
z pomieszczeniu wężła
zostawic po 5m zapasu
przewodu (istniejący
pozostawiony w 2 Etapie)



RYSUNEK:		SCHEMAT UŁOŻENIA PRZEWODU KOMUNIKACYJNEGO
TEMAT:		SIEĆ CIEPLNA Z PRZYŁĄCZAMI
ADRES:	ul. Podlesna, 73-110 Stargard, działki nr geod. 51, 167/3, 529, 531, 532 obręb 1	DATA 03.2020
INWESTOR:	S.P.B. "MARBUD" sp. z o.o. ul. Gdynska 28a, 73-110 Stargard	SKALA */*
PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Kończak upr. ZAP/0105/PWOS/09	RYS. NR S.4
SPRAWDZIK:	mgr inż. Robert Gołczyk upr. ZAP/0098/PWOS/12	Niniejszy rysunek stanowi element dokumentacji chronionej prawem autorskim



TERMOSTATYKA
Biurowo Projektow
Piotr Kończak
ul. Sienicka 7/2
73-110 Stargard
tel. 0502 441 806
e-mail: pkonczak@wp.p
NIP: 854-201-37-53