



zimna woda z przyłącza
 -cyrkulacja
 zasilenie na zewnątrz budynku DN200
 powrót do budynku DN200
 c.w.u do odbiorców
 B3, F3, Z3, B3
 PC
 Z5, F4, B5
 ZC
 B3
 A3, Rp, FQuz, Z
 A0
 A0
 FS
 2x S
 A2
 A2
 B1
 B1
 0,5m powrót siec
 1,55m zas. siec
 A1
 A1
 Rdp
 Rco
 0,55m powrót siec
 ZBco
 Z1, A5
 Z1, A5
 P1
 P2
 A5
 A5
 F1
 A4
 A6
 A6
 PUS
 PUS
 A8, ZEM
 A8
 A7
 A8
 Ru
 Fu
 ZU
 Nco
 Ncw
 Wcw
 B4
 ZBcw
 Rcw
 B2
 A4
 A4
 istniejący kolektor instalacji i- zasilenie
 stolówka DN40 na zewnątrz budynku DN150/DN200
 portiermia DN25
 biurowiec DN40
 nowy kolektor - powrót z instalacji
 stolówka DN40 na zewnątrz budynku DN150/DN200
 portiermia DN25
 biurowiec DN40

Data:	02.2019	Skala:	1:25	Popis:		Adres:	Budynki MZK w B-B, ul. Długa 50
Opis:		mgr inż. B. Krol				Tytuł:	Rzut pomieszczenia wymiennikowni
Sprawdził:		mgr inż. J. Barowski				Investor:	P.K. "Therma" Sp. z o.o.
Nr rysunku:							3