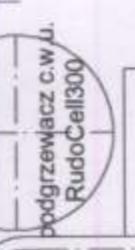




Pomieszczenie techniczne

odciąć instalację c.o. dla budynku szkoły podstawowej

istniejące przyłącze c.o. do budynku przedszkola



kocioł Paromat-Duplex285

Pomieszczenie kotła olejowego

2x Ø50 zasilanie instalacji c.o. w budynku przedszkola

2x Ø80 zasilanie z kotła olejowego

2x Ø50 zasilanie podgrzewacza c.w.u.

na istn. rozdzielaczu odciąć dotychczasowe zasilanie instalacji c.o. gimnazjum

projektowany rozdzielacz wg PT instalacji c.o.

Wyjście na zewnątrz

Pomieszczenie techniczne

zbiorniki oleju

Magazyn oleju

2x Ø80 projektowane przyłącze ciepłe z kotłowni na biomase

DZT SERVICE Projektowanie i Doradztwo Techniczne S.C.
 Marzena Bylica, Jakub Krasowski
 tel/fax (074) 854 71 77

Obiekt : Zasilanie instalacji grzewczych w obiektach przy Gimnazjum z kotłowni opalanej biomasą przy hali sportowej gimnazjum w Wiloszowie Dolnym Gm. Świdnica Dz. nr 590, 591

Inwestor: Paula Krawczyńska

A

A

B

2 24 24 24 24 24 24 24

12 24 12

Ø80 15 25 22