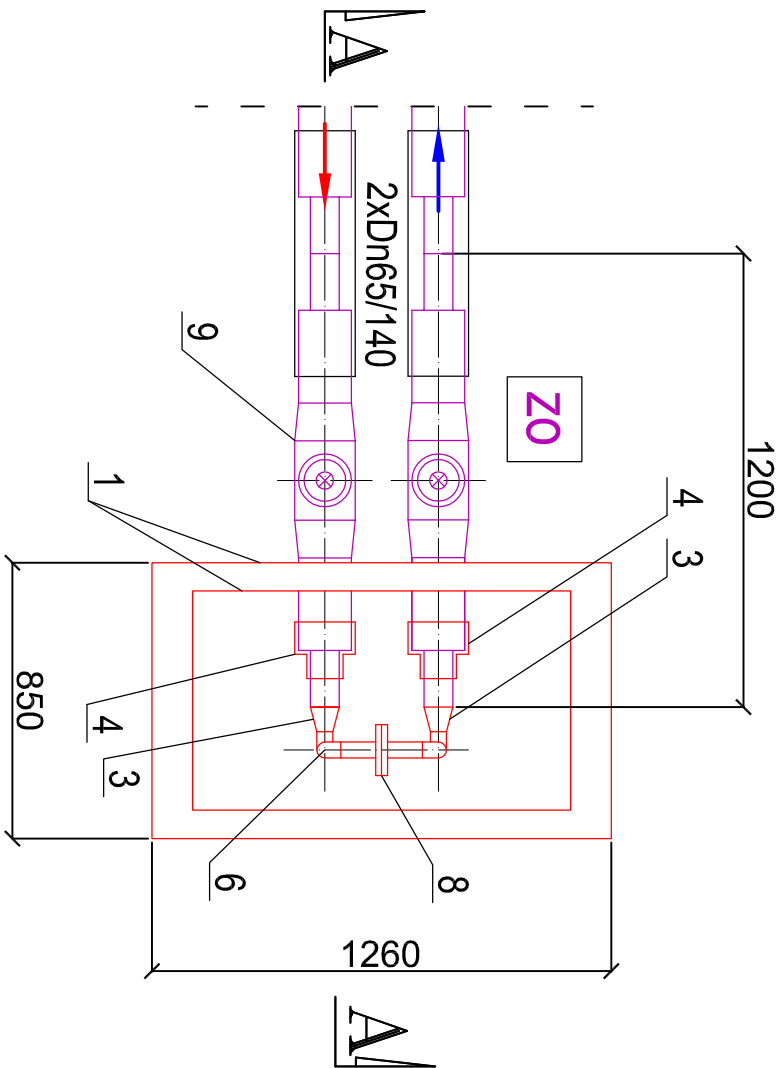
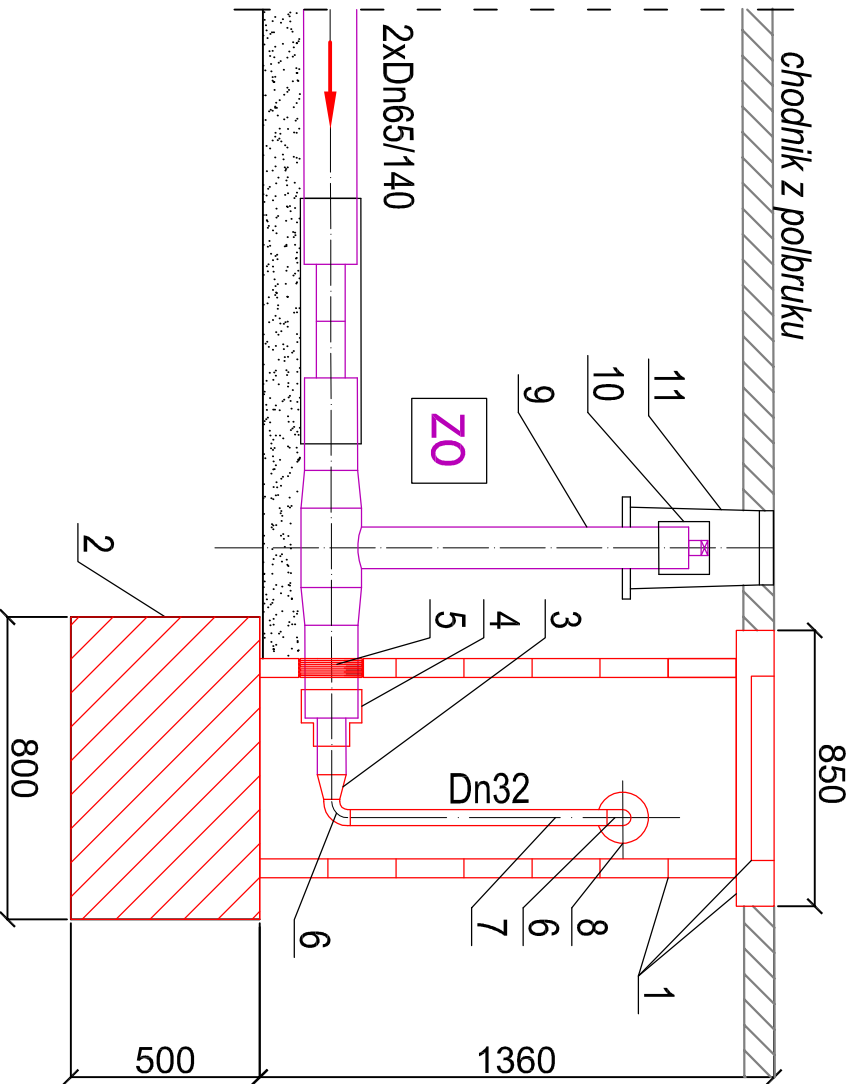


RZUT



PRZEKRÓJ A-A



Zakres prac demontażowych istniejącej spinki Dn32
za zaworami odcinającymi 2xDn65/140 "zo"

skala 1:20

ZAKRES PRAC DEMONTAŻOWYCH OBEJMUJE DEMONTAŻ:

- 1 - studzienki typu telekomunikacyjnego z ramą i pokrywą o wymiarach 1,26x0,85m wys. 1,36m;
- 2 - wylewki betonowej pod elementami studni, wykonanej z bloczków betonowych o wym. 0,8x0,24 wys. 0,50m;
- 3 - zwężki stal. Dn65/Dn32 - 2 szt.;
- 4 - końcówki termokurczliwej Dn65/140 - 2 szt.;
- 5 - pierścienia uszczelniającego Dn140 - 2 szt.;
- 6 - kolana hamburskiego Dn32 - 4 szt.;
- 7 - rur stal. Dn32 L~1,6m;
- 8 - kornierzy stal. Dn32 PN16 z kryzą dławiącą - 2 szt.

BEZ ZMIAN POZOSTAWIĆ:

- 9 - istniejący prefabrykowany zawór odcinający "zo" Dn65/140 - 2szt.;
- 10 - kapturek ochronny na zawór odcinający - 2 szt.;
- 11 - skrzynkę uliczną do zasuw z regulowaną wysokością na płycie podkładowej - 2 szt.

PRACOWNIA PROJEKTOWA INŻYNIERII ŚRODOWISKA		tel. 094 348 80 80, ; 605 328 817 email: eiq@op.pl	
Nr rys.		7	
Skala		1 : 20	
proj.:		mgr inż. E. B. Klimek UAN/N/7210/315/86	
spr.:		mgr inż. J. Szymańska UAN/U/7342/297/94	
opr.:		mgr inż. D. Purzycka	
Temat		Zakres prac demontażowych spinki Dn32	
specjalność		14.06.2024	
instytucja		14.06.2024	
w zakresie sieci ciepłych			
specjalność		14.06.2024	
instytucja			
w zakresie sieci ciepłych			
opr.:		14.06.2024	