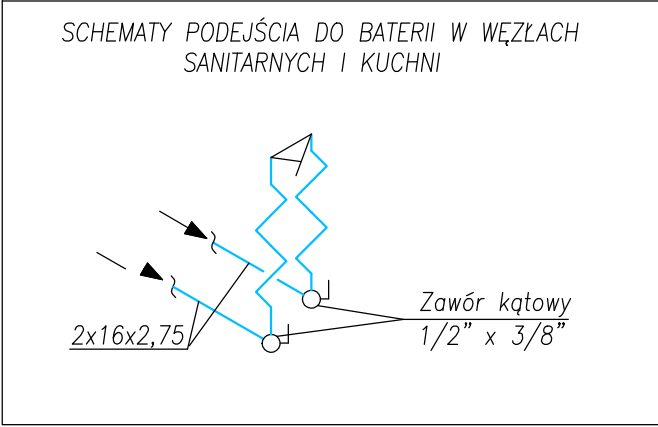


- LEGENDA:
- instalacja wody zimnej, ciepłej biegnące w posadzce
 - instalacja wody zimnej, ciepłej biegnące w brzdach ściennych
 - instalacja hydrantowa

- UWAGA:
- Instalację wodociągową zaprojektowano z rur stalowych (obszar kotłowni) oraz TECE Flex (w posadzkach i brzdach ściennych)
 - Typoszeręg średnic TECE Flex:
16x2,75 DN12
20x3,45 DN15
25x4,00 DN20
32x4,00 DN35
40x4,00 DN32
 - Rury prowadzone w posadzce, obrębie izolacji stropu oraz brzdach ściennych izolować izolacją grubości 6mm.



Jednostka projektowa:			
FRAM Sp. z o.o. Sp. K.			
ul. Boczna 12; 64-000 KOŚCIAN			
Rodzaj obiektu: Zmiana sposobu użytkowania części budynku przepompowni na Klub Seniora z przebudową i rozbudową.			
Adres budowy: ul. Zamenhofa 2, Śrem dz.nr ewid. 1292, 1293, 1294, 1314/2			
Inwestor: Śremskie Wodociągi Sp. z o.o.			
ul. Parkowa 8, 63-100 Śrem			
Branża:	INSTALACJE SANITARNE	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektował:	mgr inż. Jakub Banaszak	WKP/0132/POOS/04	
	mgr inż. Natalia Bobińska		
Sprawdził:	mgr inż. Ireneusz Kordusiak	WKP/0137/POOS/04	
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY	Data:	06.2018
Skala:	1:50		
Obiekt:	Klub Seniora		
Tytuł rysunku:	Instalacja wodociągowa - rzut parteru		
Nr projektu:	18-36-PW	Nr rysunku:	01-02-00