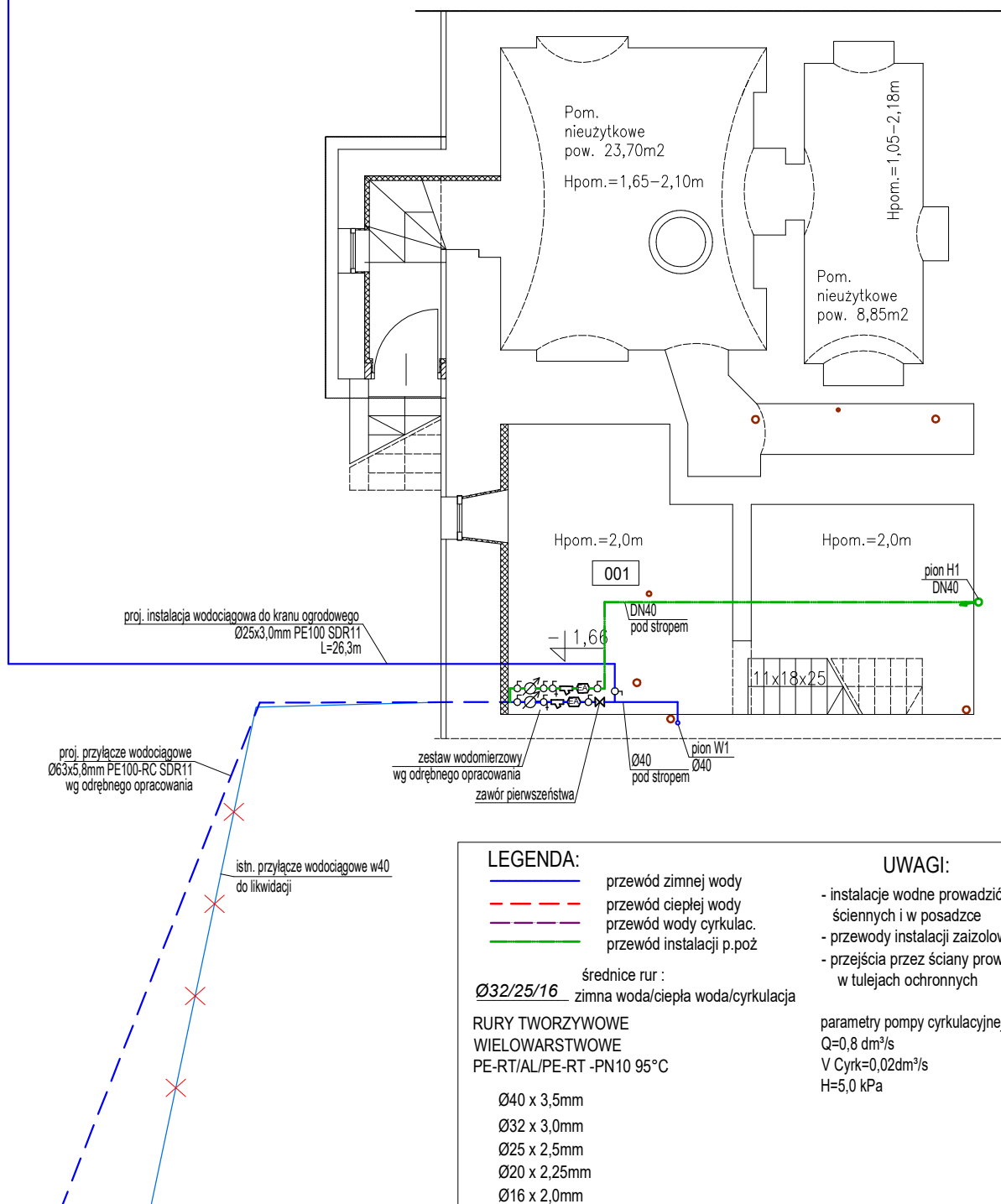


Zestawienie powierzchni			
Nr	Nazwa	Pow.	Posadzki
001	Pomieszczenie techniczne	25.04 m <sup>2</sup>	Proj. Gres techniczny
		25.04 m <sup>2</sup>	



#### LEGENDA:

- przewód zimnej wody
- przewód ciepłej wody
- przewód wody cyrkulac.
- przewód instalacji p.poż

średnice rur :

Ø32/25/16 zimna woda/ciepła woda/cyrkulacja

RURY TWORZYWOWE  
WIELOWARSTWOWE  
PE-RT/AL/PE-RT -PN10 95°C

Ø40 x 3,5mm  
Ø32 x 3,0mm  
Ø25 x 2,5mm  
Ø20 x 2,25mm  
Ø16 x 2,0mm

RURY STALOWE, OCYNKOWANE

K=1,5  
DN40  
DN32  
DN25

#### UWAGI:

- instalacje wodne prowadzić w bruzdach ściennych i w posadzce
- przewody instalacji zaizolować
- przejścia przez ściany prowadzić w tulejach ochronnych

parametry pompy cyrkulacyjnej:

Q=0,8 dm<sup>3</sup>/s  
V Cyrk=0,02dm<sup>3</sup>/s  
H=5,0 kPa

FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPR. BUD.:	PODPIS:	DATA:
PROJEKTANT: specjalność instalacyjna sanitarna	mgr inż. Anna Żwirowska-Folga	MAP/0367/PWOS/08		06.2022
SPRAWDZAJĄCY: specjalność instalacyjna sanitarna	mgr inż. Beata Gowin	SLK/239/PWOS/06		06.2022
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	REMONT ELEWACJI, PRZEBUDOWA ORAZ ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU NA POTRZEBY DZIENNEGO DOMU POBYTU DLA OSÓB STARSZYCH ul. Parkowa 1, 32-600 Poręba Wielka			STADIUM PROJEKTU: <b>PT</b> NR RYS. <b>S-2</b>
TYTUŁ RYS:	RZUT PIWNICY- INSTALACJA WODY			SKALA: 1:100