

LEGENDA:

Przewód ciepłej wody

Przewód zimnej wody

Przewód kanalizacji sanitarnej PCV
prowadzony pod posadzką i bruzdach
ściennych

Średnica przewodu Pex/ALU/Pex ze spadkiem

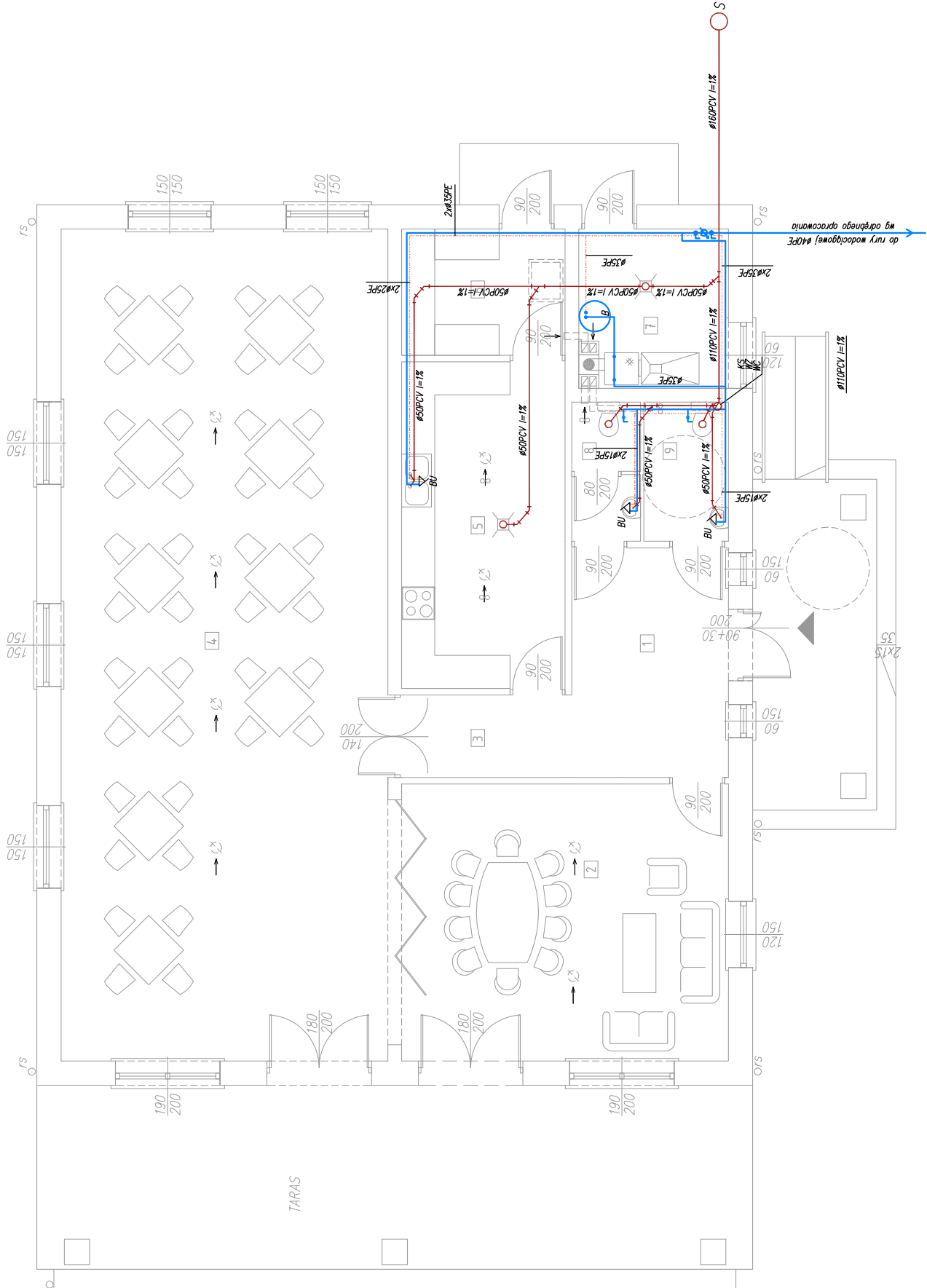
S projektowana studzienka rewizyjna

zawór kulkowy

BU Bateria umywalkowa/zlewozmywakowa

B Zbiornik (bojler) 120 l

KS Pion kanalizacji sanitarnej, wody zimnej i ciepłej
WZ
WC



PRZEJŚCIA PRZEWÓW INSTALACJI WOD - KAN PRZEZ
PRZEGRODY WYKONAĆ Z ZASTOSOWANIEM RUR
OSŁONOWYCH STALOWYCH Z WYPEŁNIENIEM ELASTYCZNYM
WODO SZCZELNYM

OBIEKT:	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ 26-333 DALESZEWICE, DZ. NR 355 ;OBRĘB: DALESZEWICE		
PROJEKTANT:	mgi inż. Alfred Matuszek uprawnienia budowlane nr 318/68 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacji i sied sanitarne	PODPIS:	
SPRACOWUJĄCY:	inż. Stefan Augustyn uprawnienia budowlane nr Kn-178/72 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacji i sied sanitarne		

Tytuł rysunku:		BRANŻA:	
RZUT PARTERU-INSTAL. WOD.-KAN.		SANITARNE	
NR RS.:	DATA:		
01/S	10.02.2016		
SKALA:			
1:100			

PRACOWNIA PROJEKTOWANIA I OBSŁUGI INWESTYCJI
ATRIUM ARCHITEKCI
47-083 STRZELCE OP., ul. Osiedle 15
tel. 668 993 554
e-mail: atrium_architekci@interia.eu

UWAGA
RYSUNKI ORAZ CZĘŚĆ OPISOWA SĄ CZĘŚCIAMI
PROJEKTU WZAJEMNIE UZUPEŁNIAJĄCYMI SIĘ.
INFORMACJE ZAWARTE NA RYSUNKACH, A NIE UJĘTE
W CZĘŚCI OPISOWEJ LUB NIE POKAZANE NA
RYSUNKACH A UJĘTE W CZĘŚCI OPISOWEJ NALEŻY
TRAKTOWAĆ JAKBY BYŁY ZAWARTE W OBU.

0	PARTER	Powierzchnia pomieszczenia	Wysokość [m]	Rodzaj podłogi
Numer pomieszczenia	Nazwa pomieszczenia			
D/1	PRZEDSIÓNEK	11.94	3.00	plytki ceramiczne
D/2	MAŁA SALA	29.87	3.00	plytki ceramiczne
D/3	DUŻA SALA	89.74	3.00	plytki ceramiczne
D/4	KOMUNIKACJA	4.45	3.00	plytki ceramiczne
D/5	POMIESZCZENIE SOCJALNE	17.61	3.00	plytki ceramiczne
D/6	MAGAZYN	6.81	3.00	plytki ceramiczne
D/7	KOTŁOWNIA	7.55	3.00	posadzke sportowa
D/8	WOC OGÓLNOODOSTĘPNE	3.08	3.00	plytki ceramiczne
D/9	WOC DLA OS.NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3.89	3.00	plytki ceramiczne
	RAZEM PARTER	#####		