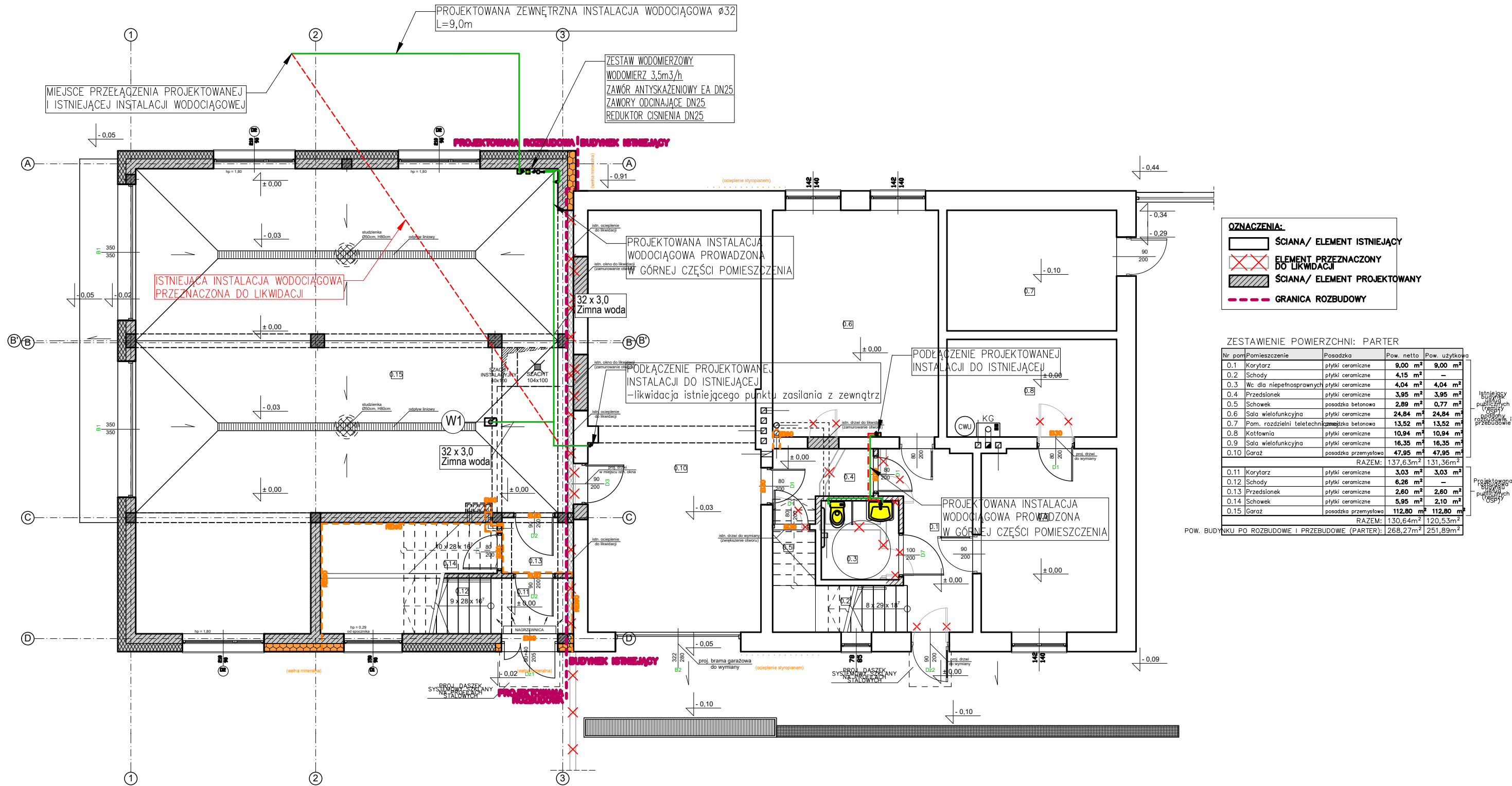


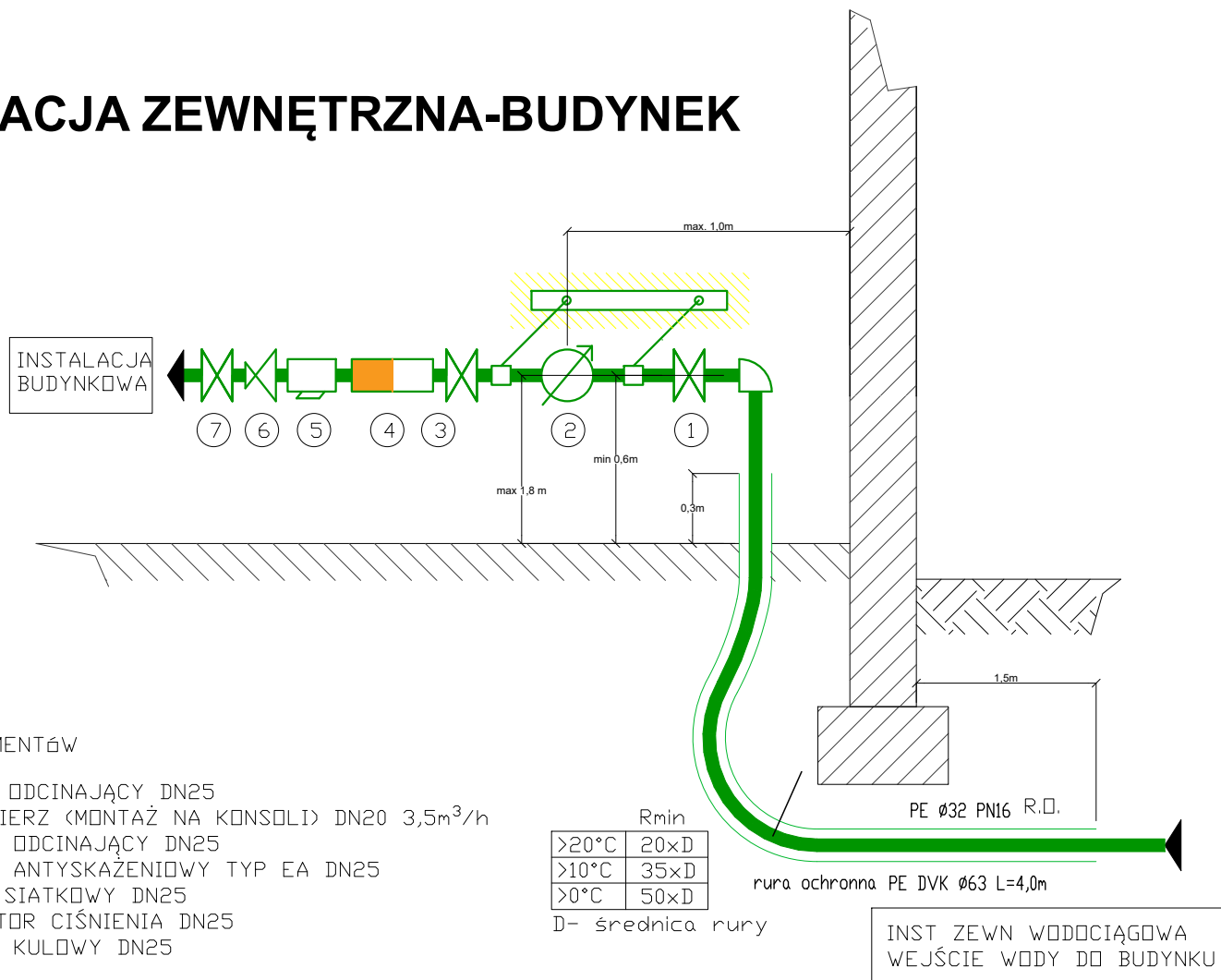
RZUT PARTERU



OZNACZENIA:			
[Symbol]	ściana/ element istniejący		
[Symbol]	element przeznaczony do likwidacji		
[Symbol]	ściana/ element projektowany		
[Symbol]	granica rozbudowy		

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI: PARTER			
Nr pom.	Pomieszczenie	Posadzka	Pow. netto
0.1	Korytarz	plytki ceramiczne	9,00 m²
0.2	Schody	plytki ceramiczne	4,15 m²
0.3	Wc dla niepełnosprawnych	plytki ceramiczne	4,04 m²
0.4	Przedpok.	plytki ceramiczne	3,95 m²
0.5	Schowek	posadzka betonowa	2,89 m²
0.6	Sala wielofunkcyjna	plytki ceramiczne	24,94 m²
0.7	Pom. rozdzielni teletechnicznej	posadzka betonowa	13,52 m²
0.8	Kotłownia	plytki ceramiczne	10,94 m²
0.9	Sala wielofunkcyjna	plytki ceramiczne	16,35 m²
0.10	Garaz	posadzka przemysłowa	47,95 m²
RAZEM:			137,63m²
0.11	Korytarz	plytki ceramiczne	3,03 m²
0.12	Schody	plytki ceramiczne	6,26 m²
0.13	Przedpok.	plytki ceramiczne	2,60 m²
0.14	Schowek	plytki ceramiczne	5,95 m²
0.15	Garaz	posadzka przemysłowa	112,80 m²
RAZEM:			130,64m²
POW. BUDYNKU PO ROZBUDOWIE I PRZEBUDOWIE (PARTER):			268,27m²

INSTALACJA ZEWNĘTRZNA-BUDYNEK



- OPIS ELEMENTÓW
- 1- ZAWÓR ODCINAJĄCY DN25
 - 2- WODOMIERZ (MONTAŻ NA KONSOLI) DN20 3,5m³/h
 - 3- ZAWÓR ODCINAJĄCY DN25
 - 4- ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY TYP EA DN25
 - 5- FILTR SIATKOWY DN25
 - 6- REDUKTOR CIŚNIENIA DN25
 - 7- ZAWÓR KULOWY DN25

	Rmin
>20°C	20xD
>10°C	35xD
>0°C	50xD

D- średnica rury

INST. ZEWN. WODOCIĄGOWA
WEJŚCIE WODY DO BUDYNKU

Wprowadzanie zmian, jak i wykorzystanie całości lub jednego z elementów opracowania, powielanie, wykorzystywanie koncepcji rozwiązań i kopiowanie w innym opracowaniu bez zgody zespołu autorskiego traktowane będzie jako naruszenie praw autorskich z wszelkimi konsekwencjami prawnymi.

PRACOWNIA PROJEKTOWA PERSPEKTYWA ul. Fabryczna 1, 39-200 Dębica tel: 575-987-494 mail: pracownia@perspektywadębica.com			
Nazwa inwestycji:	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU USŁUG PUBLICZNYCH (REMIZY OSP)		
Adres inwestycji:	Działka nr ewid. gr. 1155, obr. 0004 Swoszowa, gm. Szerzyny		
Inwestor:	Gmina Szerzyny Szerzyny 521 38-246 Szerzyny		
Temat rysunku:	RZUT PARTERU INSTALACJA WODOCIĄGOWA		
Funkcja:	Branża:	Dane Projektanta	Podpis
Kreślił	Instalacje San	inż. Krystian Lipa	
Główny Projektant	Instalacje San	mgr inż. Jan Koń PDK/0116/POOS/08	
Sprawdził	Instalacje San	mgr inż. Grzegorz Sokół PDK/0006/POOS/07	
Stadium P.B.	Nr projektu 20WEP24	Skala 1:100	Data V 2024r.
			Nr rysunku SW-1