

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI			
L.P	Nazwa strefy	Rodzaj posadzki	Pow. użytkowa (m²)
0.1	Korytarz	Wykl. PVC	26.31
0.2	WC ogóln./npl	Gres	4.80
0.3	Pomieszczenie porządkowe	Gres	0.49
0.4	Sekretariat	Gres	8.93
0.5	Pokój dyrektora	Gres	11.29
0.6	Sala Przedszkolna nr 1 dla 25 dzieci	Wykl. PVC	63.00
0.7	Łazienka dzieci	Gres	8.22
0.8	Sala Przedszkolna nr 2 dla 25 dzieci	Wykl. PVC	63.11
0.9	Łazienka dzieci	Gres	8.22
0.10	Szatnia	Wykl. PVC	31.49
0.11	Komunikacja	Gres	9.86
0.12	Winda		1.61
razem:			237,33m²

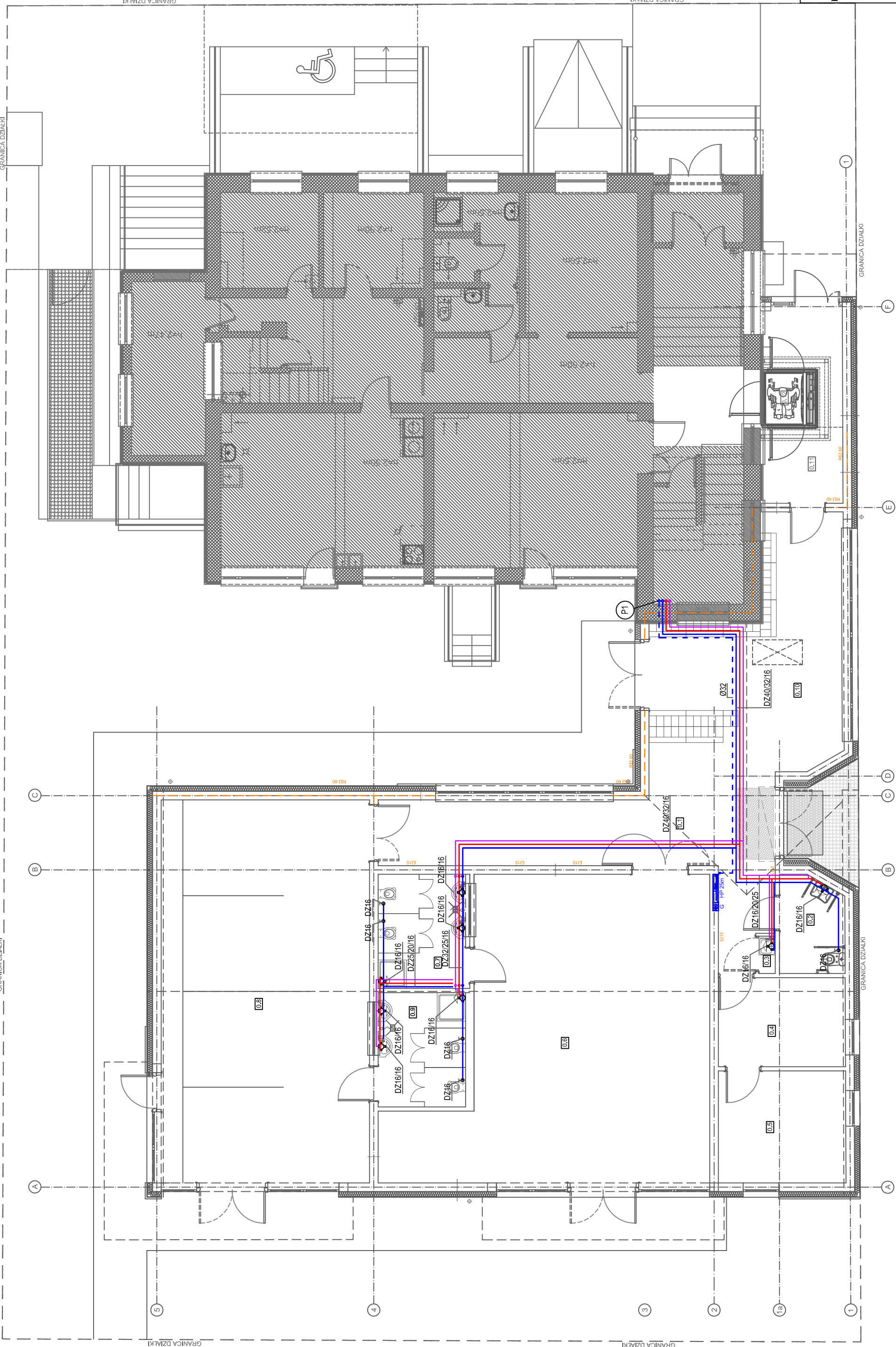
LEGENDA :

- Instalacja zimnej wody byt./gospodarczej (tworzywo sztuczne)
- Instalacja ciepłej wody cyrkulacyjnej (tworzywo sztuczne z wkładką aluminiową)
- Instalacja ciepłej wody (tworzywo sztuczne z wkładką aluminiową)
- Instalacja wody PPOŻ. (stal ocynkowana)

termostatyczny zawór mieszający ATM 343 zakr.35-60 sIC
projektowany hydrant wewnętrzny DN25



plany instalacji zimnej ciepłej wody i cyrkulacji



OSTPROJEKT Biuro Architektoniczno Budowlane Mirosław Grzyb 07 - 410 Ostrołęka ul. Kilińskiego 32a tel. (29) 764 57 99	Nazwa rys.	Nr rys.
	Rzut przyziemia-instalacja z.w., c.w.u. i cyrkulacji	S - 11
	Nazwa inwestycji:	ROZBUDOWA PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO NR 18 PRZY SKRZYŻOWANIU ULICY KARŁOWICZA I ULICY ORKANA W OSTROŁĘCE
	Adres inwestycji:	działka nr 61241, 61242, 61231/4 ul. Karłowicza 18, 07-417 Ostrołęka
Zespół projektowy:	Inwestor:	Skala:
	Miasto Ostrołęka Pl. Gen. J. Bema 1, 07-400 Ostrołęka	1:100
	Specjalność	projekt budowlany
	Upr.	Podpis
Projektant:	mgr inż. Marcin Lewandowski	MAZ/0217/PWOS/09
Sprawdzający:	mgr inż. Sławomir Kuśmierczyk	MAZ/0021/PWBS/17
		Data:
		09.2020r.