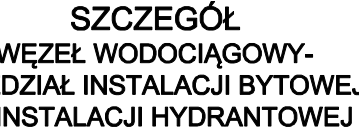
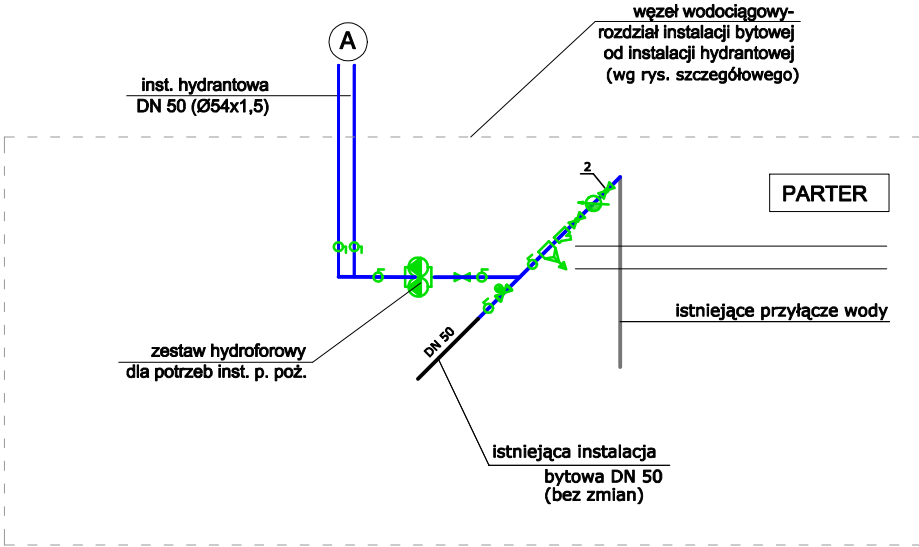


skala 1:100



Zestaw hydroforowy wyposażony w układ pomiarowy z przepływomierzem (odpływ włączyć do projektowanej kanalizacji w obrębie pomieszczenia).
Odciecie przepływu wody na instalacji bytowej poprzez przepustnicę międzykoleńową z napędem sterowaną z centrali zestawu hydroforowego.

- LEGENDA:**



- W budynku należy zastosować hydranty DN 25 z węzem 30 mb lub z węzami 20 mb z węzem płasko składanym typ: PN-EN 671-2C-2/52-20.
Zastosować szafki hydrantowe uniwersalne z miejscem na gaśnicę pod zwijadłem.

Inwestycja: INSTALACJA WODY HYDRANTOWEJ P. - POŻ. W BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W NOWODWORZE			
Inwestor:		GMINA LUBARTÓW UL. LUBELSKA 18a, 21-100 LUBARTÓW	
Lokalizacja:		SZKOŁA PODSTAWOWA, NOWODWÓR 60, 21-100 LUBARTÓW	
S.5		Nazwa rysunku: INSTALACJA HYDRANTOWA - AKSONOMETRIA	Skala 1:100
Branża: SANITARNA		Stadium: PROJEKT TECHNICZNY	
		Data 10-2023	
Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Tomasz Charliński	LUB/0126/PWBs/15	
Projektant sprawdzający:	mgr inż. Radosław Gruszka	LUB/0242/PWBs/18	