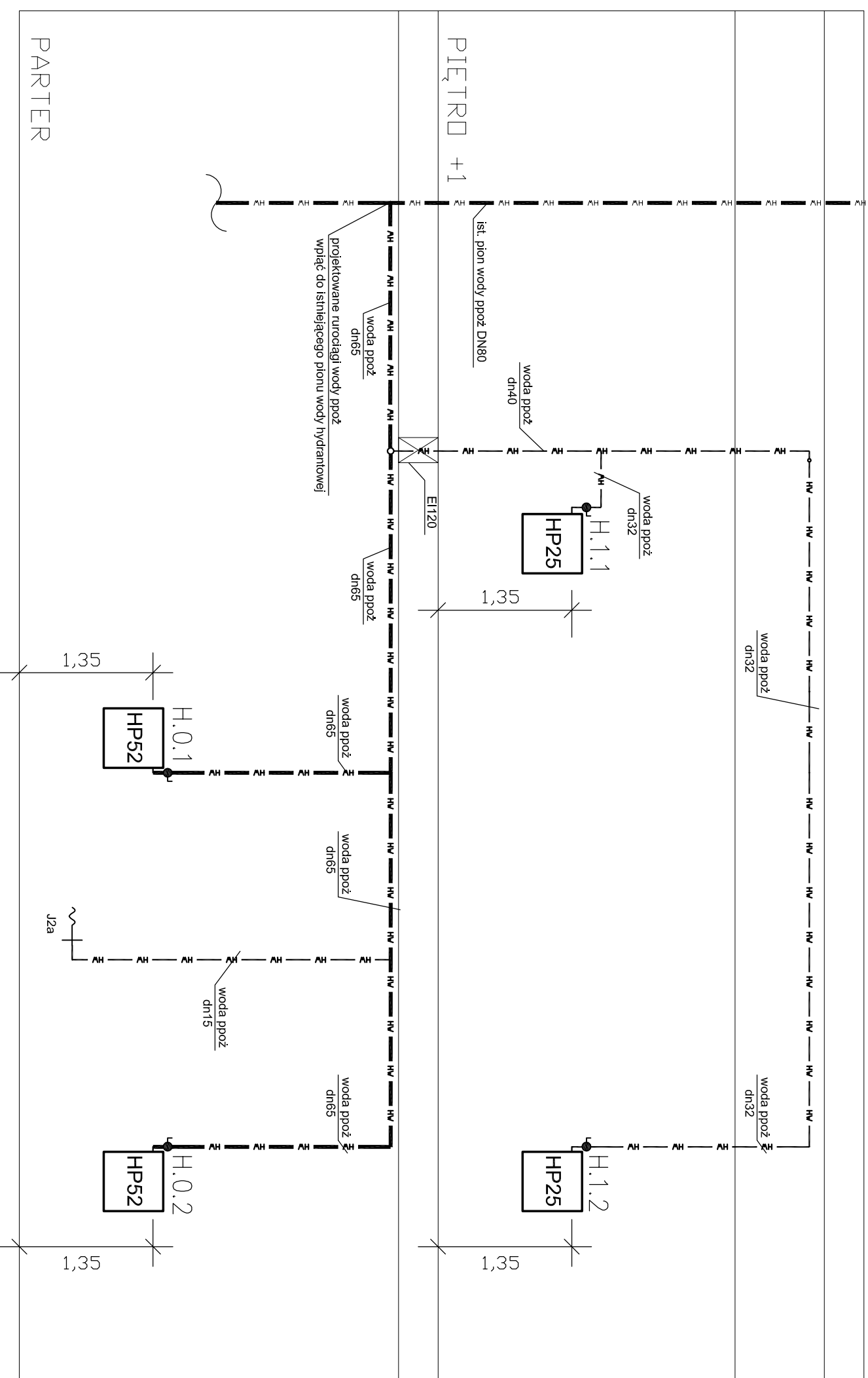


SCHEMAT INSTALACJI WODY PRZECIWPÓŻAROWEJ



RUROCIĄGI WODY PRZECIWPÓŻAROWEJ WYKONAĆ Z RUR STALOWYCH OCYNKOWANYCH

- LEGENDA**
- J1a - zawór czerpalny ze złączką do węży
 - HP52 - hydrant p. poż z zaworem Ø52
 - HP25 - hydrant p. poż. z zaworem Ø25



spółka z o.o. 61-623 Poznań, ul. Wilczak 16A
tel./fax (0-61) 820-85-93

INWESTOR: ZAMAWIAJĄCY	STADIUM DOKUMENTACJI	SANITARNA	ZG-FBZ.
	ul. Gronowa 20, 61-827 Poznań	BRANŻA	3420-35/08
OBIEKT:	PRZEBUDOWA WRAZ Z CZĘŚCIOWĄ ROZBUDOWĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU (dobudowa zewnętrznej klatki schodowej z windą) obręb Winiary, atk. 23, dz. nr 5/12, dz. nr 5/11		
	TEMAT: SCHEMAT WODY HYDR. INSTALACJA WOD-KAN, C.O., C.T.		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. JAROSŁAW HERNES	SKALA:	1:54
	mgr inż. JOANNA LUKANTY	DATA:	12.2008.
SPRAWDZIŁ:	dr inż. TOMASZ PAWLÓWSKI	PDPDPIS	
	mgr inż. KRZYSZTOF SIKORSKI		
PRÓJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM Ustawa z dnia 4 lutego 1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U. z 1994 Nr 24 poz. 83 z późniejszymi zmianami)			