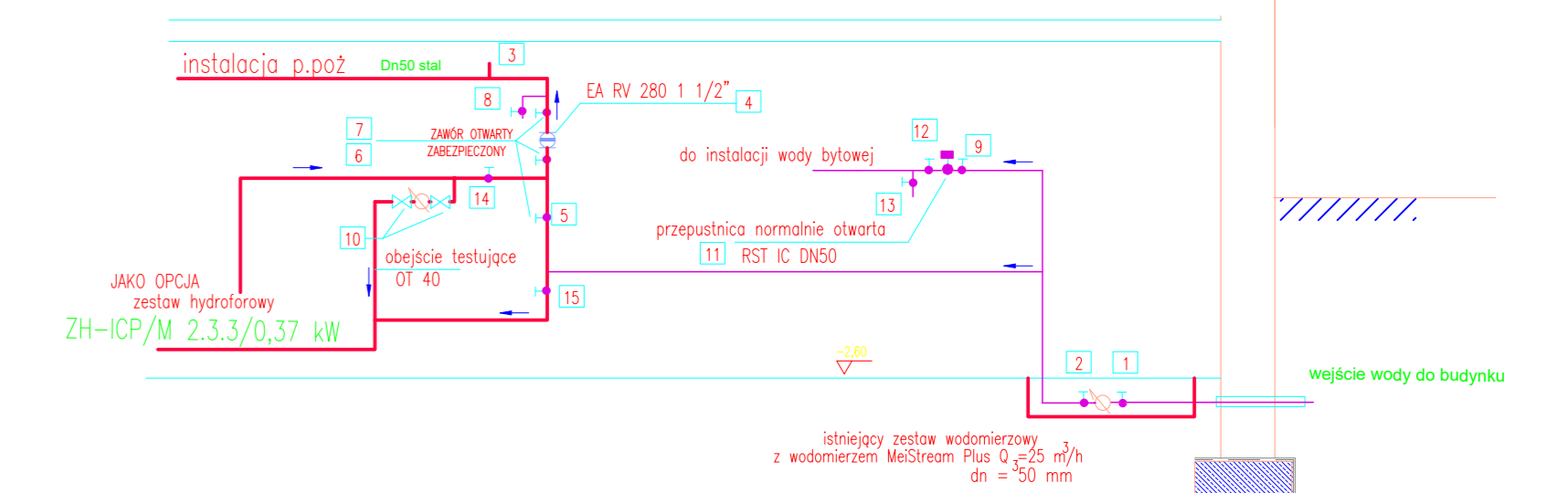
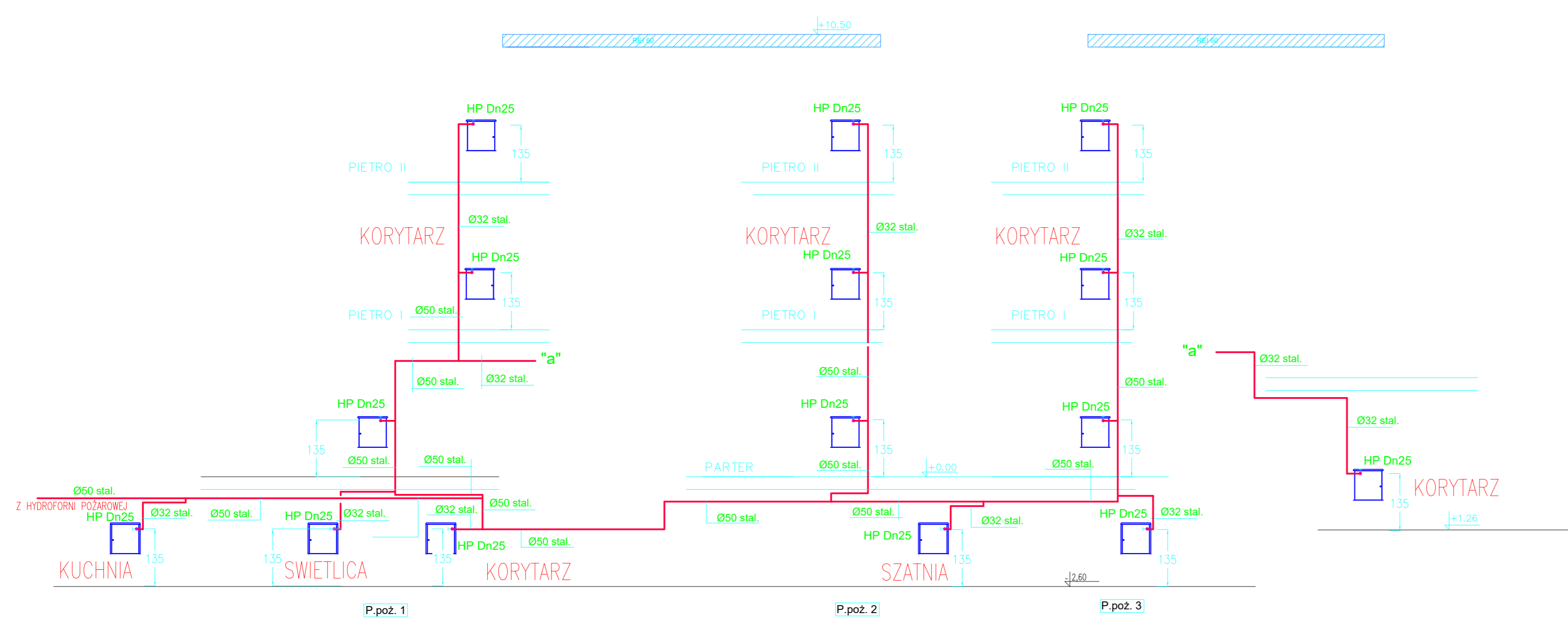


SCHEMAT PODŁĄCZENIA WODY P.POŻ.

UWAGA: ZAMKNIĘCIE ZWORÓW NA LINII ZAŚLANIA INSTALACJI HYDRANTOWEJ LUB ZMIANA NASTAWY ZAMORU PRZEKŁADNIKA POŻAROWEGO TYLKO ZA ZOBOWIĄZANIEM WŁAŚCIELCA LUB ZARZĄDZĄCY



- | | | | |
|---|---|----|--|
| 1 | ZAMÓR ODCINAJĄCY WODOMIERZ OD STRONY PRZYŁĄCZA | 9 | ZAMÓR OBSŁUGOWY ZAMORU PRZEKŁADNIKA POŻAROWEGO (głównie zamknięcie wody bytowej) |
| 2 | ZAMÓR ODCINAJĄCY WODOMIERZ OD STRONY INSTALACJI | 10 | PRZEPUSZTNICE KOLEKTOROWE D=40 |
| 3 | kręćciec 1/4" dla zamontowania przewłomnika ciśnieniowego | 11 | ZAMÓR PRZEKŁADNIKA POŻAROWEGO |
| 4 | ZAMÓR ANTYSKAŻENIOWY EA RV 280 1 1/2" | 12 | ZAMÓR OBSŁUGOWY ZAMORU PRZEKŁADNIKA POŻAROWEGO |
| 5 | BALPAS HYDRANTOWY POŻAROWEJ | 13 | ZAMÓR SPUSZTOWY Z INSTALACJI BYTOWEJ D=20 |
| 6 | ZAMÓR OBSŁUGOWY ZAMORU EA (woda pobarowana) | 14 | ZAMÓR ODCINAJĄCY HYDRANTOWY (na tłoczeniu) |
| 7 | ZAMÓR OBSŁUGOWY ZAMORU EA (woda pobarowana) | 15 | ZAMÓR ODCINAJĄCY HYDRANTOWY (na ssaniu) |
| 8 | ZAMÓR SPUSZTOWY Z INSTALACJI POŻAROWEJ D=20 | | |



Jedn. projektowa:	Net Service S.A. ul. Bema 83 lok. 73 01-233 Warszawa	
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY	
Temat zadania:	Dostosowanie klatek schodowych K1 i K2 dla potrzeb ewakuacyjnych oraz określenia rozwiązań zamiennych dla drogi pożarowej, Budynek Szkoły Podstawowej nr 63 im. Zawiszy Czarnego przy ul. Płockiej 30, dz. ew. nr 4/6, obręb 60-315, dzielnica Wola w Warszawie	
Investor:	Miasto Stołeczne Warszawa, pl. Bankowy 3/5, 00-950 Warszawa	
Rozwinięcie instalacji p.poż i schemat		
AUTOR:	PODPIS:	
projektant: mgr inż. Elżbieta Bujalska Wa-137/02		
sprawdzający: mgr inż. Janusz Sas St-106/85		
DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
07. 2019	1:100	5