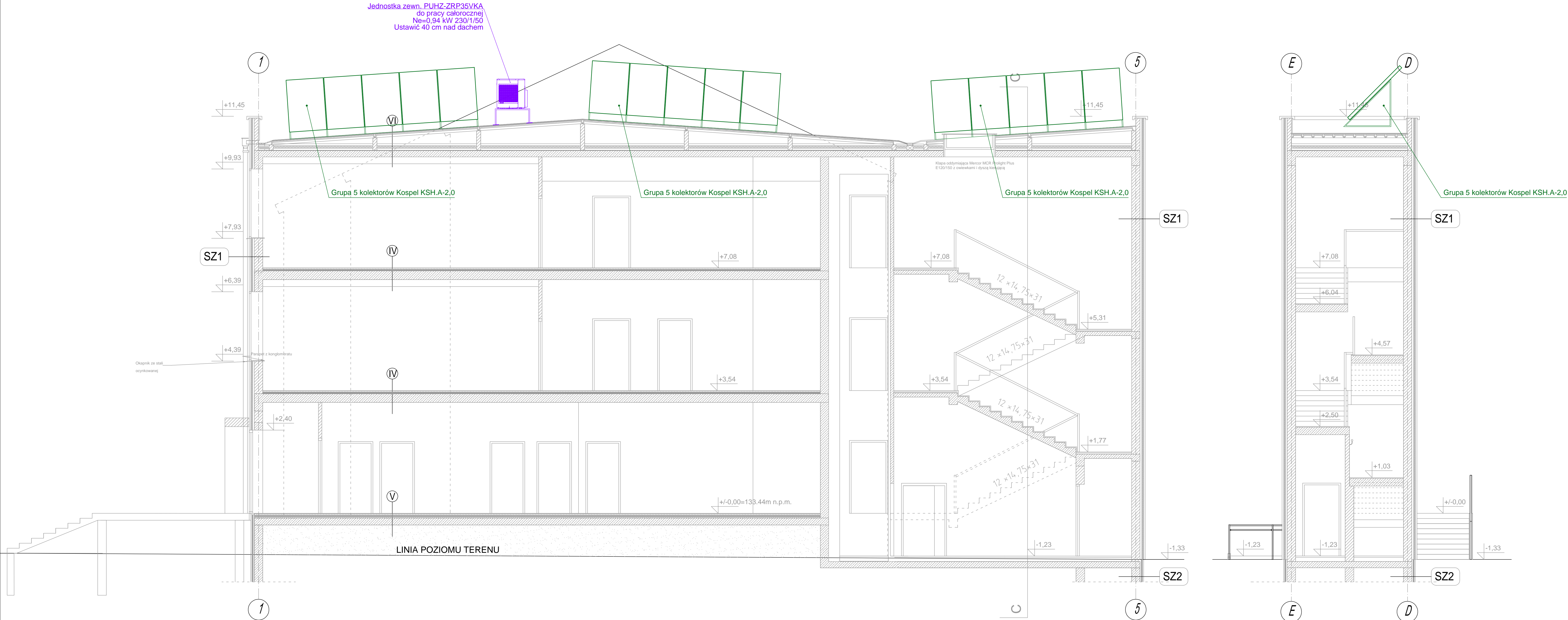


INSTALACJE GRZEWcze - ROZMIESZCZENIE URZĄDZEŃ NA DACHU

SKALA 1:50



<b>OZNACZENIA:</b>	
	- NUMERACJA PIONÓW KANALIZACJI
	- NUMERACJA PIONÓW KLIMATYZACJI
	- NUMERACJA PIONÓW CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO
	- NUMERACJA PIONÓW INSTALACJI SOLARNEJ
	- NUMERACJA PIONÓW INSTALACJI HYDRANTOWEJ
	- NUMERACJA PIONÓW INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ
	- NUMERACJA PIONÓW CENTRALNEGO OGRZEWANIA
	- GRZEJNIK NOWO-PROJEKTOWANY
	- GRZEJNIK ISTNIEJĄCY
	- PRZEWODY W POSADZCE
	- PRZEWODY POD STROPAMI
	- PRZEWODY CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO
	- PRZEWODY WODY ZIMNEJ
	- PRZEWODY CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ
	- PRZEWODY CYRKULACJI
	- PRZEWODY INSTALACJI HYDRANTOWEJ
	- PRZEWODY INSTALACJI FREONOWEJ
	- PRZEWODY WYKONANE Z PE-XC
	- PRZEWODY WYKONANE W SYSTEMIE KAN-THERM STEEL
	- PRZEWODY WYKONANE Z MIEDZI TWARDEJ
	- PRZEWODY WYKONANE Z POLIPROPYLENU
	- PRZEWODY WYKONANE Z POLIPROPYLENU STABILIZOWANEGO ALUMINIUM
	- PRZEWODY WYKONANE ZE STALI OCYNKOWANEJ
	- PRZEWODY WYKONANE ZE STALI OCYNKOWANEJ

**SOSAK & SOSAK**  
biuro architektoniczne

ul. Żołnierska 2, 11-712 Działyn  
tel. (89) 5240240, tel./fax (89) 5240202  
sosak@ol.hip.pl | www.sosakarchitekci.pl

nazwa: Rozbudowa budynku zespołu szkół w Dywlicach o przedszkole z 2 oddziałami oraz sale do nauki, przebudowa zaplecza sali sportowej z utworzeniem trybun

adres: dz. nr 837/1, obręb 5, Dywily

zamawiający: Urząd Gminy w Dywlicach, ul. Olsztyńska 32, 11-001 Dywily

branża: SANITARNIA

temat: Instalacje Grzewcze - Rozmieszczenie Urządzeń na Dachu

projekt wykonał: mgr inż. Katarzyna Dominiczak upr. bud. Nr 16095/OŁ

projekt sprawdził: mgr inż. Katarzyna Dominiczak upr. bud. Nr 1787/OŁ

projekt opracował: mgr inż. Piotr Dominiczak upr. bud. Nr WAM0147PWC014

skala: 1:50

**G6**

nr rysunku

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

LIPIEC 2015