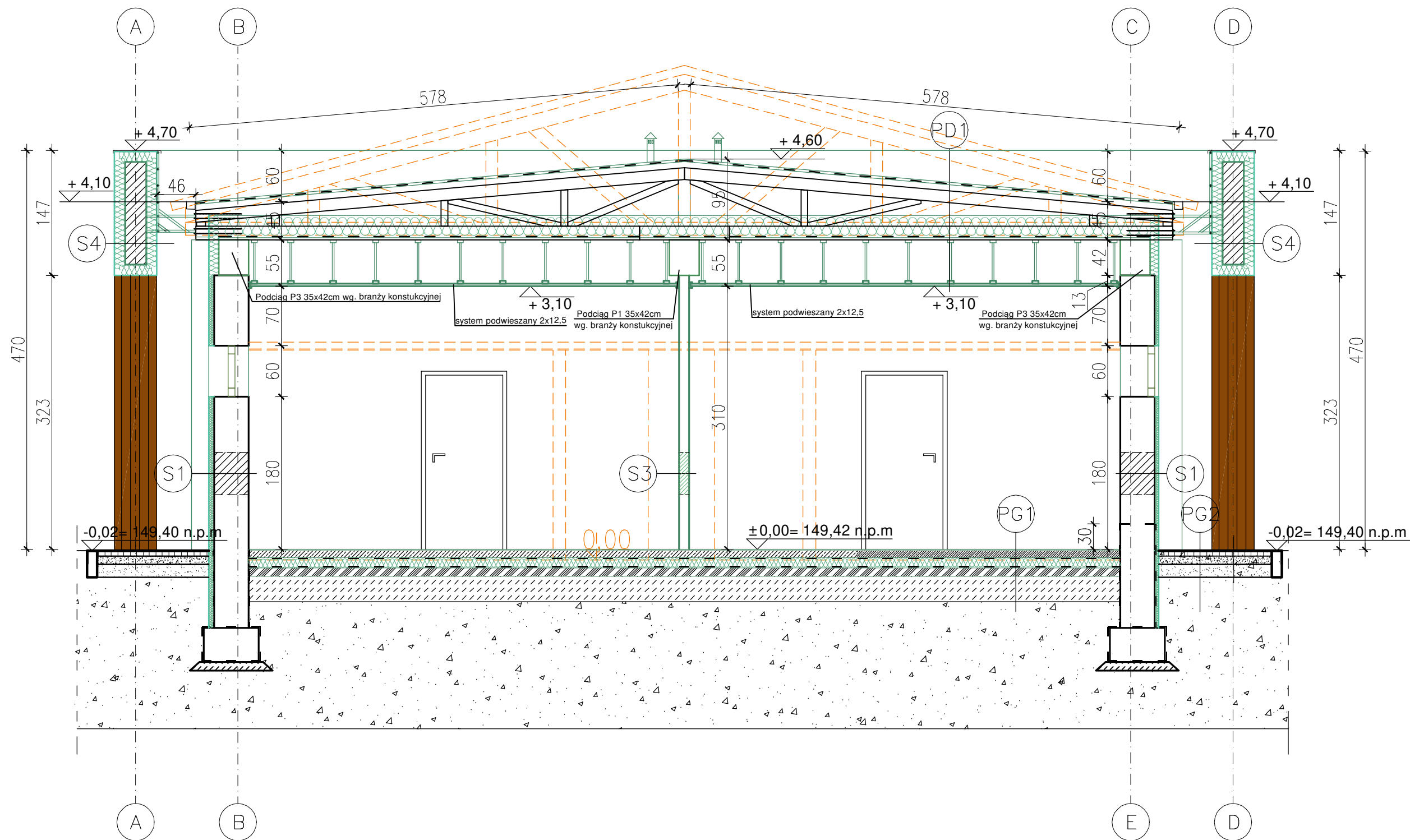


PRZEKRÓJ I-I



PD1 POŁĄC DACHOWA:

1. POKRYCIE-WARSTWA PRZECIWWILGOCIOWA PAPA TERMOZGRZEWALNA LUB MEMBRANA
2. DESKA NA STYK-2.5CM
3. WIĄZAR KRATOWY DREWNIANY
4. PRZESTRZEŃ TECHNICZNA- WENTYLACJI
5. TERMOIZOLACJA- WEŁNA MINERALNA 26CM- MOŻLIWE OBNIŻENIE GR. NA SKOSACH DO 22CM
6. IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA- FOLIA
7. DESKOWANIE NA ŁATACH W PASIE DOLNYM WIĄZARA 2.5CM
8. SUFIT Z PŁYT GK/J NA STELAŻU SYSTEMOWYM WIESZAKOWYM

PG1PODBUDOWA NA GRUNCIE:

1. GRES ANSTYPOŚLIZGOWY MROZOODPORNY WEDŁUG WYKAZU POM. 2CM
2. POSADZKA CEMENTOWA, DOŁEM ZAZBROJONA Ø8 NA OCZKU 150X150MM, GR 8CM, GR. OTULINY 3CM -GRUBOŚĆ SZLICHTY 6CM
3. WARSTWA POŚLIZGOWA- 2XFOLIA PEGR 2X0.5MM
4. STYROPIAN WODOODPORNY EPS 100 GR12CM
5. WARSTWA PRZECIWWILGOCIOWA- FOLIA PE GR 0.5MM
6. PODBUDOWA Z BETONU C12/15 GR1 10CM
7. POSPÓŁKA ZAGĘSZCZONA DO IS =0.97 GR.MIN 30CM
8. GRUNT RODZIMY

PG1 POSADZKA ZEWNĘTRZNA

1. KOSTKA BRUKOWA 6 cm (SCHODY WYROBIONE KRAWEŹNIKAMI CHODNIKOWYMI)
2. SUCHA UBITA MIESZANKA PIASKU Z CEMENTEM 1:5-gr.10-15cm
3. WARSTWA ODSĄCAJĄCA Z KAMIENIA PŁUKANEGO (frakcja do 10mm) gr.10cm
4. WYMIENIONY I UBITY NA PIASEK WARSTWAMI CO 15cm
5. GRUNT RODZIMY

Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku stanowią własność **KMK ARCHITEKCI I PRACOWNIA PROJEKTOWA arch.RADOSŁAW PRZYBYŁAK**. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze - w przypadku stwierdzenia niezgodności (w tym międzybranżowych) należy powiadomić projektanta. W przypadku rozbieżności wymiarowych pomiędzy rysunkami detali i całości projektowanego elementu podstawę wymiarowania stanowią rysunki detali.

KMK KMK Architekt Iwona Malinowska-Klimek ul. Śródeńska 16, 11-036 Nagłady tel. 605 66 33 46	Proj.w specj.arch. Upr.nr: 3/WMOKK/2008 mgr inż.arch.I.Malinowska-Klimek	TREŚĆ RYSUNKU PRZEKRÓJ 1 - 1	
	Proj.w specj.arch. Upr.nr: 10/WMOKK/2006 mgr inż.arch. Radosław Przybylak	BRANŻA ARCHITEKTURA STUDIU PROJ. ARCH.-BUD.	NR RYS. A4
TYTUŁ PROJEKTU Rewitalizacja Parku w Fijewie		SKALA 1 : 50	DATA 01 2023.