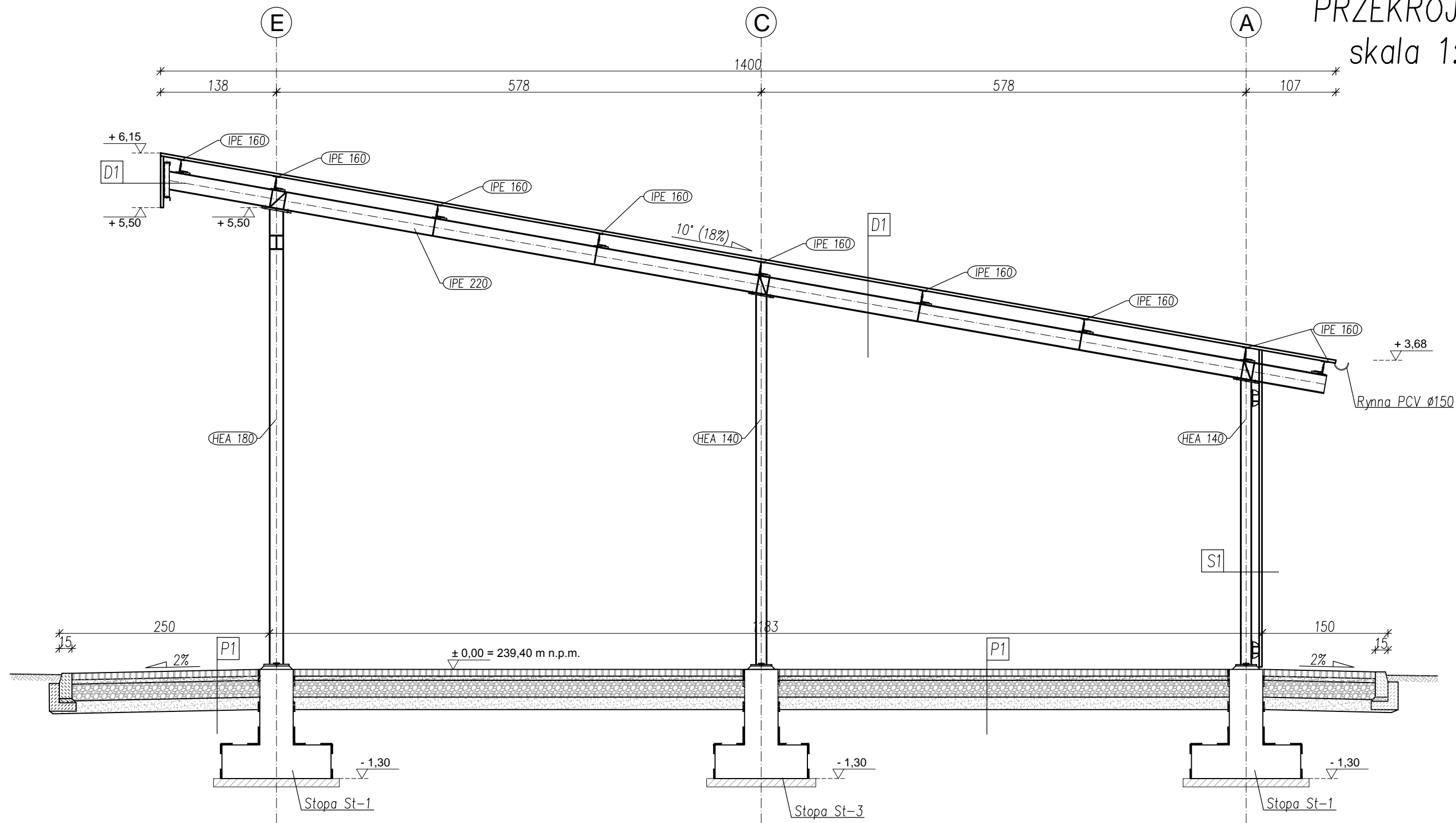


PRZEKRÓJ A-A
skala 1:50



D1	Blacha trapezowa powlekana T35 gr.0,7mm Stalowa konstrukcja dachu
----	--

S1	Blacha trapezowa powlekana T35 gr.0,7mm Stalowa konstrukcja ścian
----	--

P1	Kostka betonowa, gr.8cm Podsypka piaskowo-cementowa 4:1, gr.5cm Mieszanka niezwiązana z kruszywem 0-31mm, C _{90/3} stab. mech. do Is=1.0, gr.10cm Mieszanka niezwiązana z kruszywem 0-63mm, C _{90/3} stab. mech. do Is=1.0, gr.10cm Podbudowa z kruszywa naturalnego – Pospółka zag. mech. do Is=0.98, gr.15cm
----	--

UWAGI:
- Na fundamentach wykonać izolację przeciwwilgociową.
- Pod fundamentami wykonać 10cm podkład z betonu klasy C12/15 (B15).
- Rysunek rozpatrywać łącznie z projektami pozostałych branż.
- Ewentualne nasypy pod warstwy podbudowy posadzki wykonać z gruntu niespoistego stabilizowanego mechanicznie do min. Is=0.98.

SOWA PROJEKTOWANIE, PRZYGOTOWANIE I PROWADZENIE INWESTYCJI BUDOWLANYCH ul. Gawrysia 6; 39-200 Dębica; tel/fax. 014 676 30 95; e-mail: biuro@sowaprojekt.pl			
Projekt: „BUDOWA WIATY GARAŻOWO-GOSPODARCZEJ”			
Inwestor:	Zarząd Dróg Powiatowych w Dębicy, 39-200 Dębica, ul. Parkowa 28		
Lokalizacja:	Brzostek, dz. nr ewid. 105/4, obr. nr 0001 Brzostek, jedn. ewid. 180302_4 Brzostek		
Przedmiot rysunku:	PRZEKRÓJ A-A		Skala: 1:50
Projektował Nr uprawnień	mgr inż. arch. Rafał Owczarek upr. proj. A-01/02 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	branża ARCHITEKTURA	data: 08.2019r.
Sprawdził Nr uprawnień	mgr inż. arch. Michał Smajdor upr. proj. 8/POKK/2013 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	branża ARCHITEKTURA	