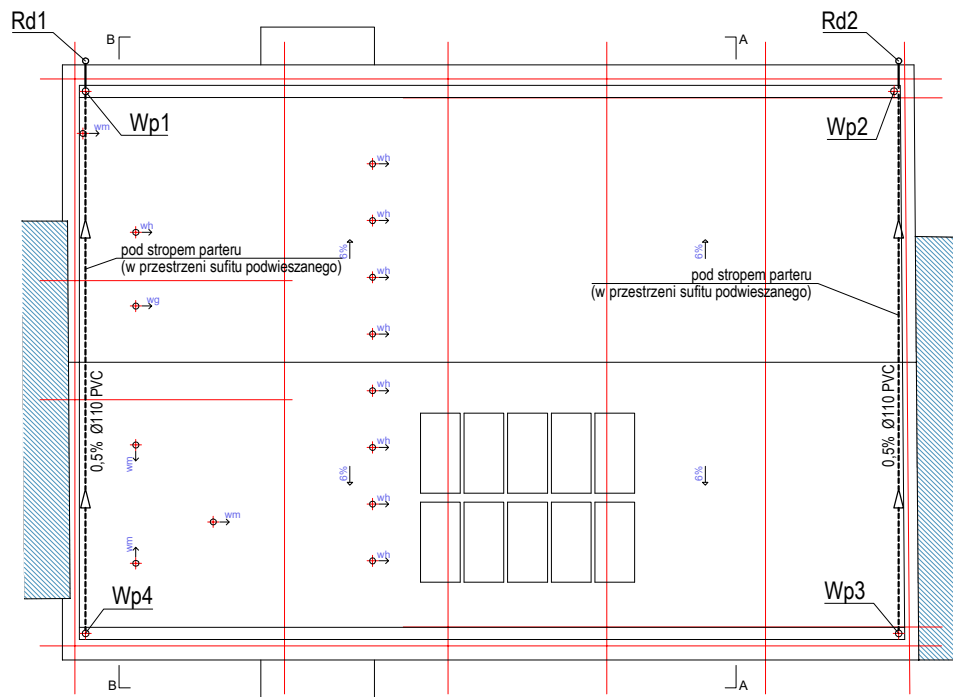
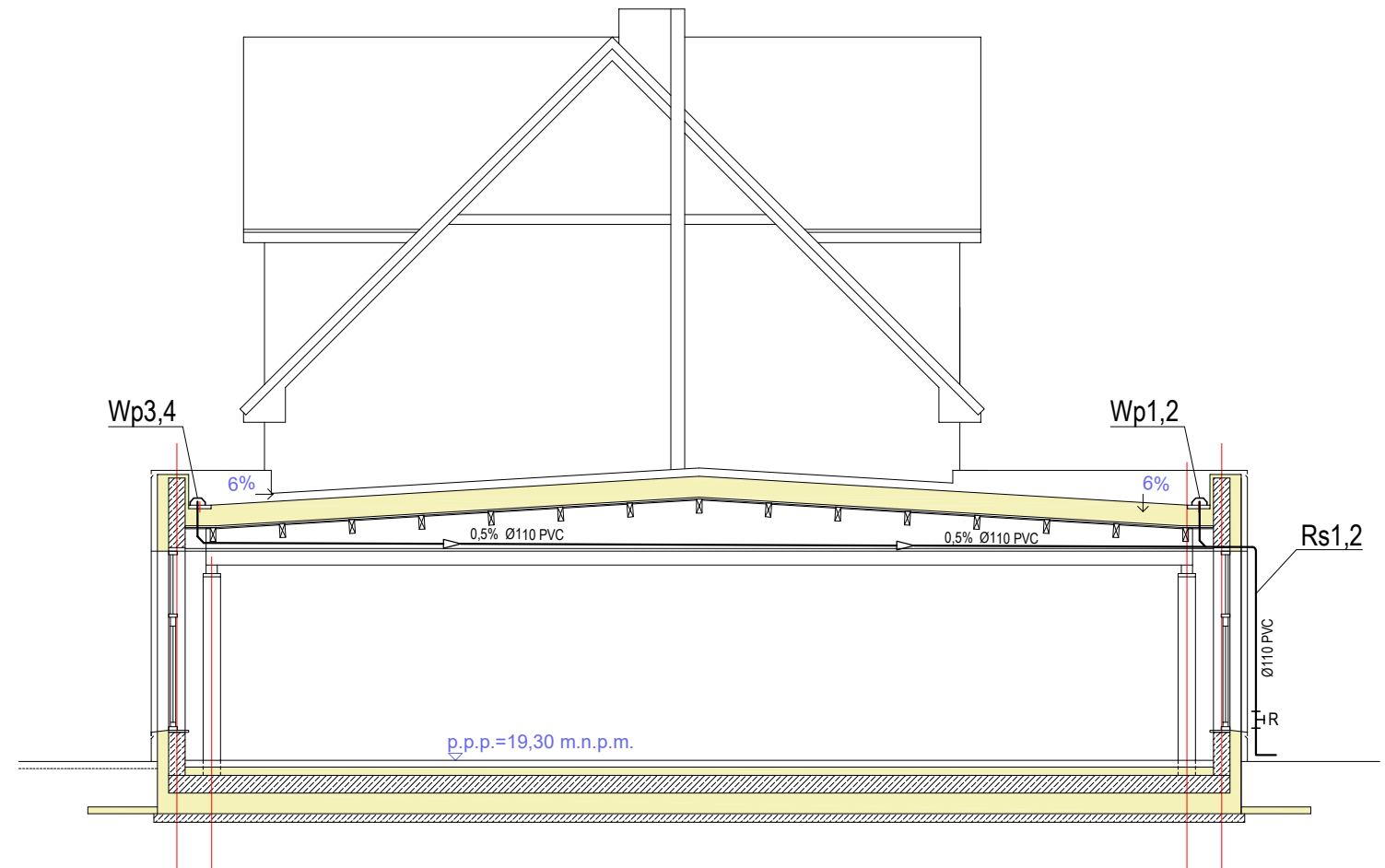


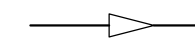
Rzut dachu 1:200



Przekrój 1:100



Oznaczenia:



Rs1,2

Wp1,2,3,4

proj. wew. kanalizacja deszczowa

proj. rura spustowa z dachu budynku

proj. wpust dachowy z płaszczem bitumicznym DN110, Q=10,7
l/s z korpusem izolowanym termicznie i koszem na liście

<p style="text-align: center;">Tomasz Paszczak Usługi Projektowe i Wykonawstwo ul. Jasna 51/29, 70-777 Szczecin tel. 502097329</p>		
Temat:	Rozbiórka istniejącego budynku i budowa nowego budynku świetlicy wiejskiej w Cerkwicy	Skala: <div style="text-align: right; font-size: 1.5em;">1:100</div> <div style="text-align: right; font-size: 1.5em;">1:200</div>
Nazwa rysunku:	Szczegół odprowadzenia wód opadowych z dachu budynku	
Adres inwestycji:	dz. nr 141, obr. Cerkwica, gm. Karnice, pow. Gryficki, woj. Zachodniopomorskie	Data: <div style="text-align: right; font-size: 1.5em;">lipiec 2021</div>
Inwestor:	Gmina Karnice ul. Nadmorska 7, 72-343 Karnice	
Branża:	instalacje sanitarne	Nr rysunku:
Projektował: Tomasz Paszczak upr. 108/Sz/78		Sprawdził: mgr inż. Wilhelm Heleniak upr. 165/Sz/02