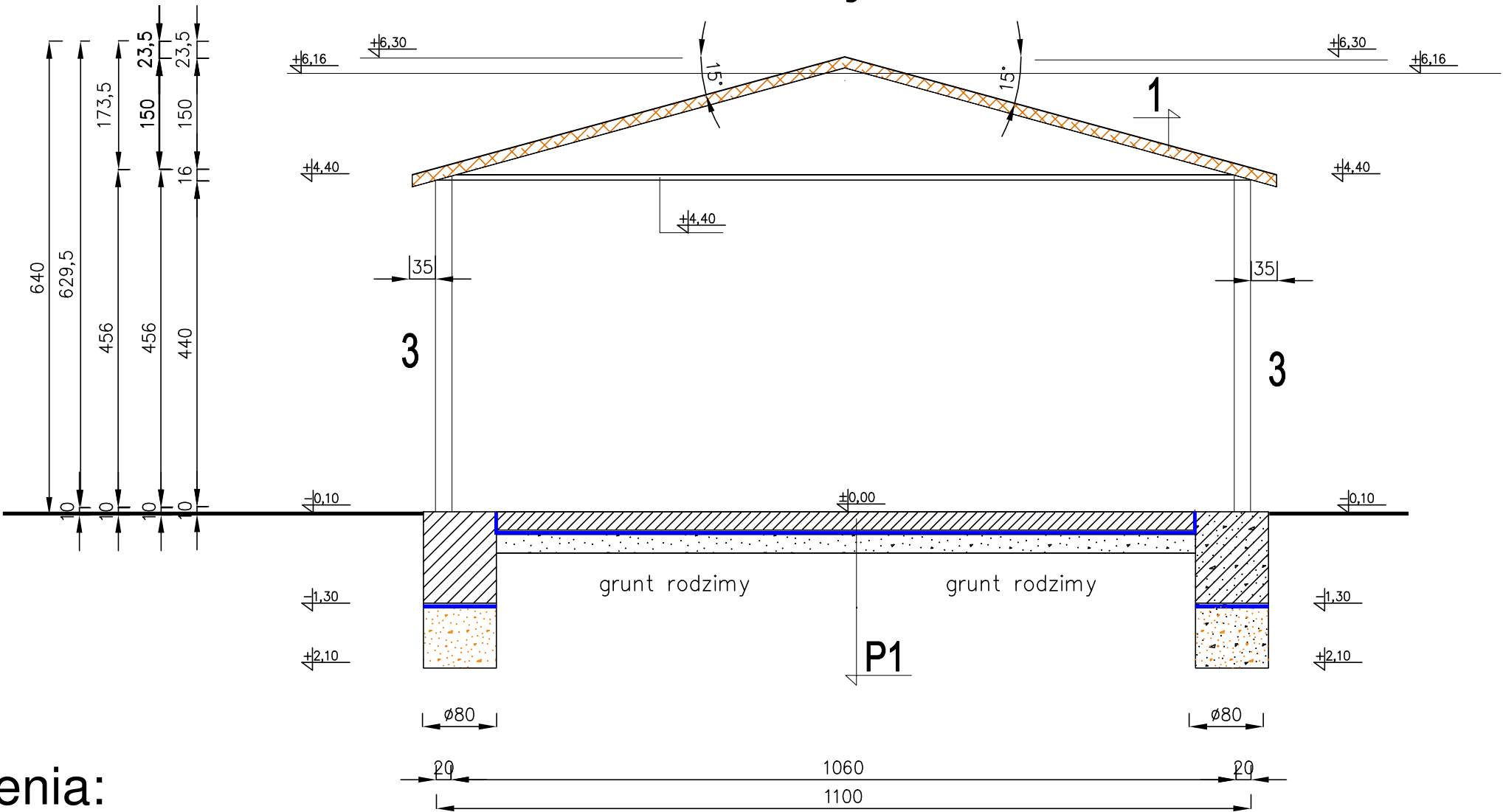
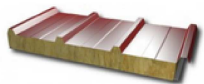


Przekrój A-A



Objaśnienia:

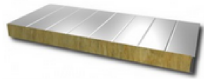
1 - płyta warstowa gr. 235mm



Płyta warstwowa dachowa z wełny mineralnej gr. 200/235

Płyta warstwowa dachowa z rdzeniem z wełny mineralnej wykorzystywana jako pokrycia dachowe w przypadku podwyższonych wymagań ogniowych.

2 - ściana z płyty warstwowej gr. 200mm



Płyta warstwowa ścienna z wełny mineralnej gr. 200mm

Płyta warstwowa ścienna z rdzeniem z wełny mineralnej, z widocznym mocowaniem. Płyta warstwowa z wełny mineralnej wykorzystywana jako obudowa ścian zewnętrznych w przypadku podwyższonych wymagań ogniowych.

- posadzka betonowa beton C25/30 gr.20cm utwardzana powierzchniowo w technologii DST lub innej o równoważnych parametrach technicznych polerowana, zbrojona stalą zbrojeniową Ø10 o plastyczności 500MPa w polach 15/15cm dołem i górą otulina bet. min. 3cm ze szczelinami dylatacyjnymi co 4,0m wypełnionymi masą dylatacyjną

P1

- folia izolacyjna
- podkład betonowy C15/20 gr.10cm
- podsypka piaskowa gr 10cm zagęszczona do Id-0,7
- grunt rodzimy

<div>Jednostka projektowa "BUIP" Biuro Usług Inwestycyjno-Projektowych Leszek Fioncek 40-250 Wołczyn ul. Młyńska 2B tel. mobil 662 892 487 adres e-mail buip_fioncek@op.pl</div>				
Nazwa rysunku	Przekrój A-A			Skala
Temat opracowania	Budowa budynku garażowego wraz z przebudową pom. kotłowni			1: 75
Lokalizacja Inwestycji	Wołczyn ul. Byczyńska 4 działka nr 75 ark. m. 2			Data 01 2022
Inwestor Adres Inwestora	Gmina Wołczyn Wołczyn ul. Dworcowa 1			
Dane osobowe	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis	Rys. nr1P
Autor opracowania:	mgr inż. arch. Ryszard Adamowicz	UAN-VIII-7342 166/93		
Program	Certificate ZWCAD 2019 Professional nr licencji X8AG-ZZD6			