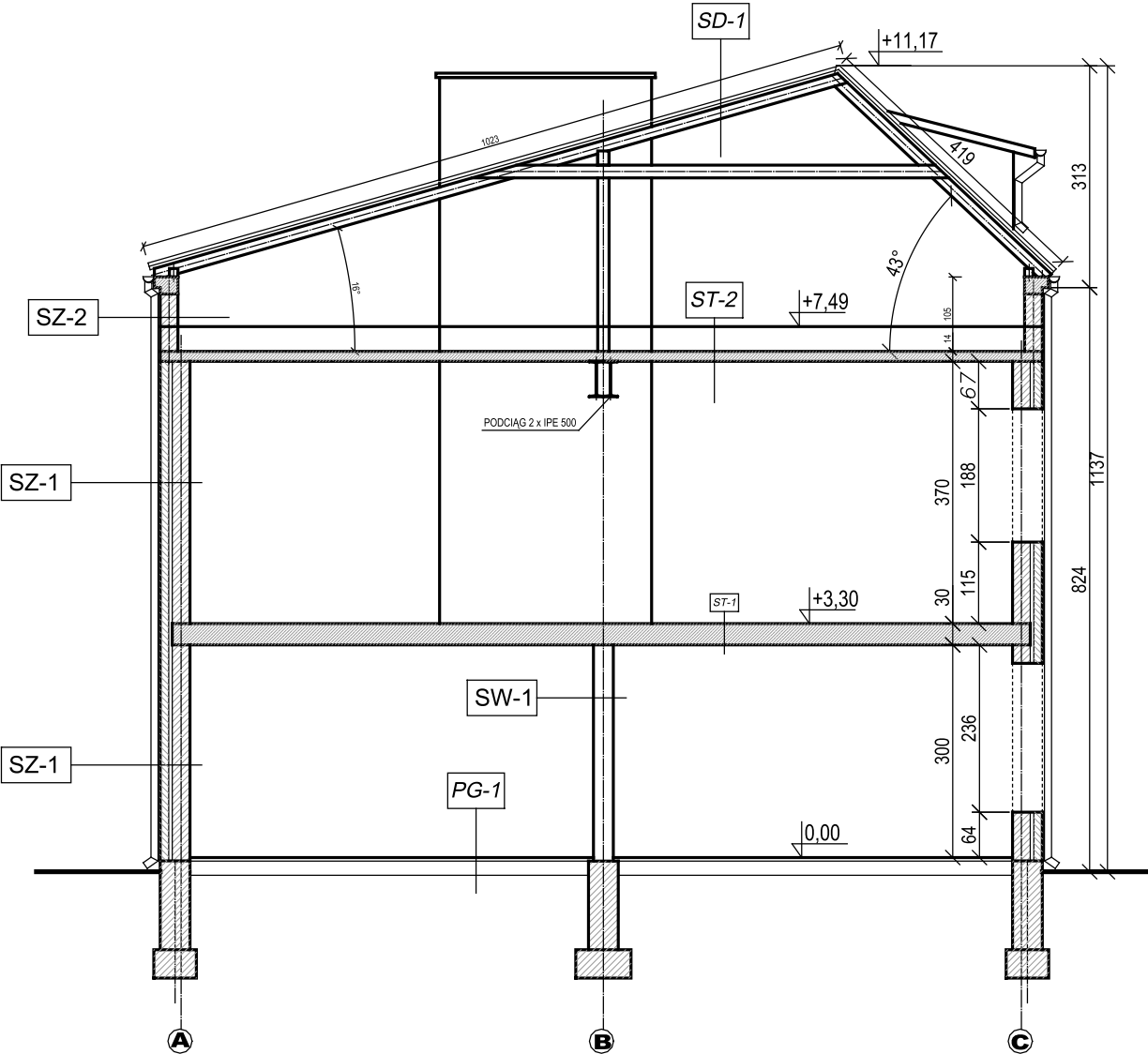


PROJEKT- PRZEKRÓJ PIONOWY A-A 1:100



| SZ-1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA TRÓJWARSTWOWA | | |
|--------------------------------------|--|-------|
| 1 | Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa | |
| 2 | Styropian 15 cm | 15cm |
| 3 | Cegła pełna (osłonowa) | 12 cm |
| 4 | Pustka powietrzna | 5 cm |
| 5 | Błoczek z betonu komórkowego (konstrukcyjna) | 24 cm |

| PG-1 PODŁOGA NA GRUNCIE | | |
|-------------------------|---|-------|
| 1 | Terakota | 2 cm |
| 2 | Jastrych cementowy | 6 cm |
| 3 | folia izolacyjna pod ogrzewanie podłogowe | |
| 4 | styropina podłoga | 12 cm |
| 5 | folia izolacyjna PEHD | |
| 6 | Beton podkładowy | 6 cm |

| ST-1 STROP NAD PARTEREM | | |
|-------------------------|--|-------|
| 1 | folia paroprzepuszczalna(wiatroizolacja) | |
| 2 | Wełna mineralna | 35 cm |
| 3 | Folia paroszczelna PEHD | |
| 4 | Istniejąca płyta stropowa | 28 cm |
| 5 | Tynk sufitowy | 2 cm |

| ST-2 STROP NAD PIĘTREM | | |
|------------------------|---------------------------------------|------|
| 1 | Strop żelbetowy na dźwigarach IPE 140 | 14cm |

| SD-1 DACH NIEOCIEPLONY | | |
|------------------------|---|--|
| 1 | Blacha trapezowa T-18 z fizełiną antykondensac. | |
| 2 | Konstrukcja ,łaty | |

| SW-1 ŚCIANY WEWNĘTRZNE Z CEGŁY | | |
|--------------------------------|-----------------------|-------|
| 1 | Tynk cem-wap | 2 cm |
| 2 | Ściana z cegły pełnej | 24 cm |
| 3 | Tynk cem-wap | 2 cm |

| SW-1 ŚCIANY WEWNĘTRZNE Z BETONU KOMÓRKOWEGO | | |
|---|---------------------------------------|-------|
| 1 | Tynk cem-wap | 2 cm |
| 2 | Ściana z bloczka z betonu komórkowego | 12 cm |
| 3 | Tynk cem-wap | 2 cm |

| | | | | | | |
|--|--|--------------|---------------|--------|---|---------------------------|
|  | BIURO OBSŁUGI INŻYNIERYJNEJ „TECHNOPROJEKT” inż. Piotr Wojtan Śnieżkawice 68 27-425 Waśniów tel. (41) 2646216 kom. 509714158 NIP 661-145-97-07 | | | | Skala: 1:100 | Nr rysunku: P-6 |
| | Inwestycja: Przebudowa części budynku gospodarczego, wraz ze zmianą sposobu użytkowania pomieszczeń parteru na pomieszczenia świetlicy wiejskiej z instalacją wewnętrzną gazu w miejscowości Brzóstowa gmina Ćmielów na działce nr ew. 837/6 | | | | | |
| Adres inwestycji: Brzóstowa gmina Ćmielów, działka nr ew. 837/6 obręb 260704_5.0003 (Brzóstowa) | | | | | | |
| Specjalność | Projektant | Nr uprawnień | Data | Podpis | Temat rysunku: PROJEKT PRZEKRÓJ PIONOWY | |
| Architektura (projektant) | mgr inż. Andrzej Papierz | WŁ 110/90 | Czerwiec 2021 | | | |
| | | | | | NR STRONY | |