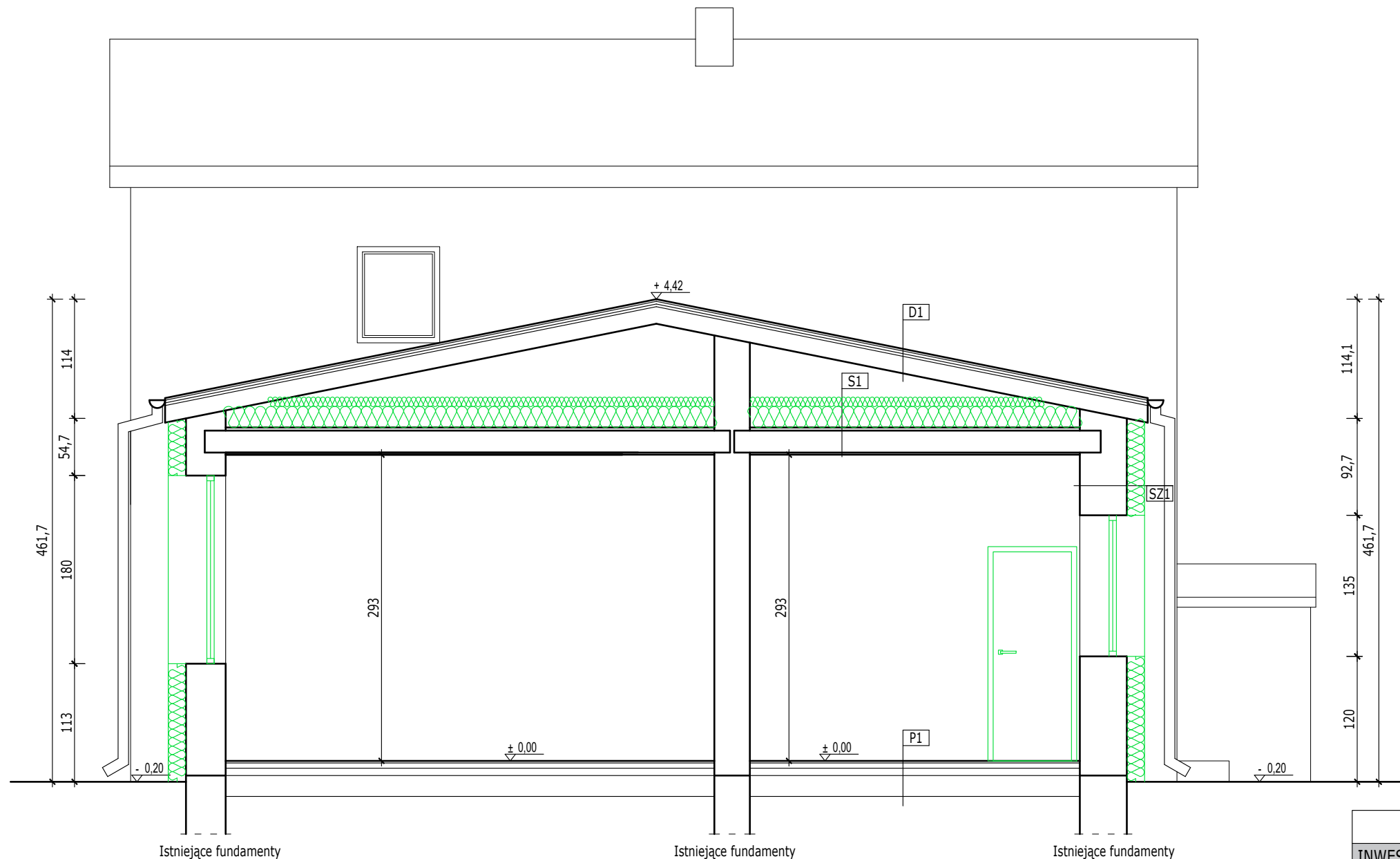


PRZEKRÓJ B-B

Skala 1:50



Legenda:
— elementy istniejące
— elementy nowoprojektowane

P1 Podłoga na gruncie:
Posadzka ceramiczna 2 cm
Wylewka betonowa 5 cm
Chudy beton 7 cm
Piasek 20 cm

SZ1 Ściana zewnętrzna:
Tynk cienkowarstwowy
Styropian gr. 17 cm $\lambda \leq 0,038 \text{ W/(m*K)}$
Tynk cementowo-wapienny 2 cm
Cegła pełna 12 cm
Pustka powietrzna 5 cm
Cegła pełna 25 cm
Tynk cementowo-wapienny 2 cm

S1 Strop:
Wełna mineralna gr. 29 cm
 $\lambda \leq 0,038 \text{ W/(m*K)}$
Deski sosnowe 3 cm
Belka stropowa/pustka powietrzna 21 cm
Płyta GK 2 cm

D1 Dach:
Papa
Deskowanie pełne 2,5 cm
Kontrłaty 5x2,5 cm
Drewniana konstrukcja dachu / Pustka powietrzna

RENOMO Piotr Piątek piotr.renovo@gmail.com 604-42-72-74		
INWESTOR		
Gmina Kruszwica ul. Nadgoplańska 4 88-150 Kruszwica		
NAZWA INWESTYCJI		
Modernizacja energetyczna budynków mieszkalnych w zabudowie szeregowej zlokalizowanych przy ul. Nadgoplańskiej 9 w Kruszwicy		
PROJEKTOWAŁA		PODPIS
mgr inż. arch. Ewelina Liberacka <small>nr upr. bud. 8/KPOK/2018 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej</small>		
1:100 SKALA	14/03/2025 DATA	A5 NR RYS.
PRZEKRÓJ B-B		TYTUŁ RYS.