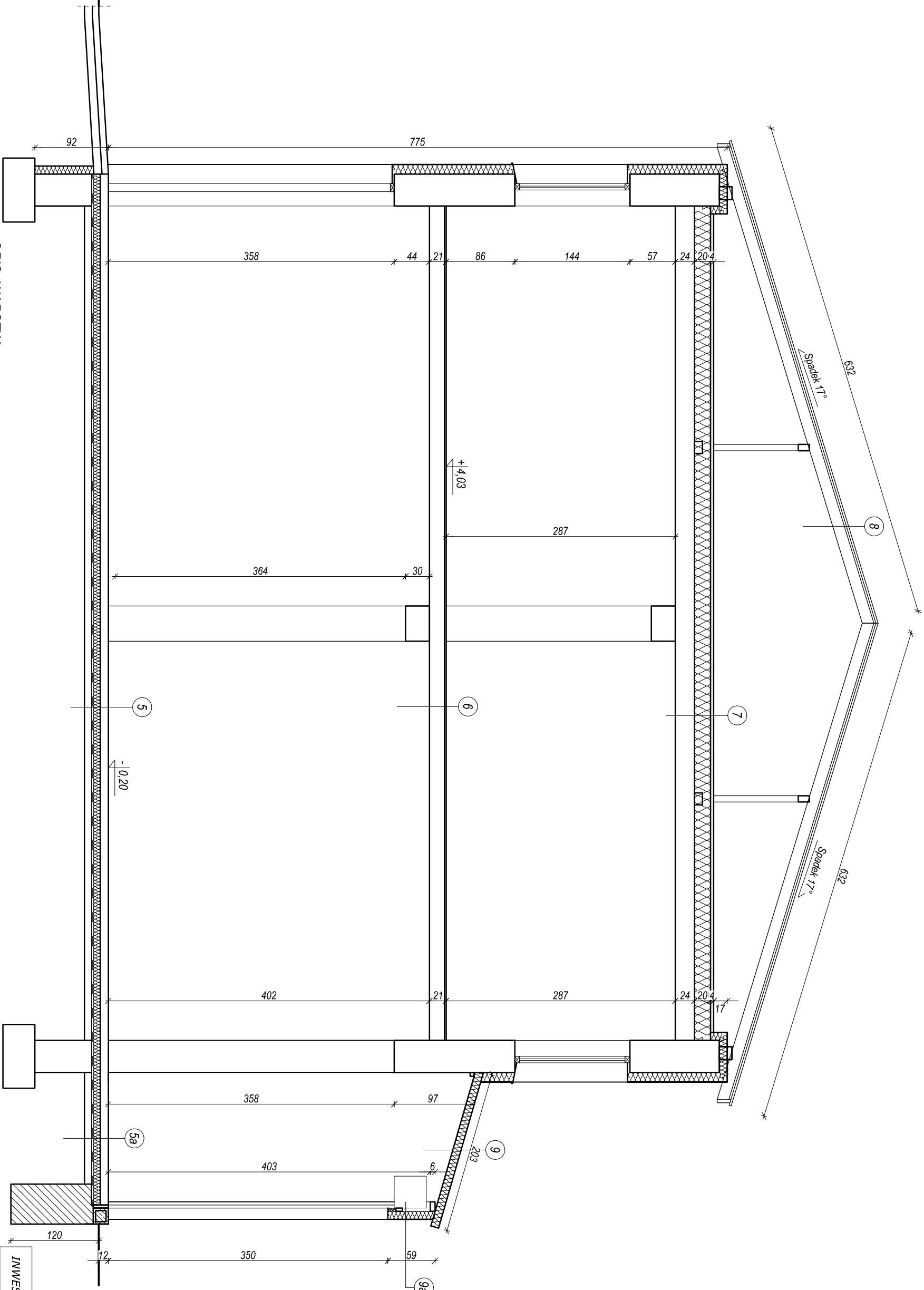


PRZEKRÓJ B-B  
SKALA 1:50



OPIS WARSTW

- 5

- posadzka istniejąca  
pozostaje bez zmian
- 5a

- posadzka projektowana
- 6

- posadzka istniejąca  
pozostaje bez zmian
- 7

- projektowana docieplenie stropu
- 8

- projektowana wymiana połaci dachu
- 9

- projektowana wymiana dachu
- 9a

- projektowana wymiana ścian
- 5

Posadzka betonowa gr. 10cm  
Styropian 10cm XPS 200 U=0,33  
Folia izolacyjna  
Chudy beton gr. 10cm  
Podsyпка piaskowa
- 5a

Posadzka betonowa gr. 10cm  
Styropian 10cm XPS 200 U=0,33  
Folia izolacyjna  
Chudy beton gr. 10cm  
Podsyпка piaskowa
- 6

Terakota gr. 1,5cm  
Wylewka betonowa gr. 6cm  
Strop żelbetowy gr. 12cm  
Tynk cem. - wap. kat.III
- 7

Wylewka betonowa zbrojona gr. 4cm  
Styropian 20cm U=0,33  
Folia izolacyjna  
Istniejący strop żelbetowy
- 8

Błacha płaska na rąbek stojący z  
powłoką antykondensacyjną  
Łaty 4x6cm co 25cm  
Istniejąca konstrukcja więźby dachowej
- 9

Płyta warstwowa typu  
PUR gr. 12cm  
Konstrukcja stalowa
- 9a

Płyta warstwowa typu  
PUR gr. 10cm  
Konstrukcja stalowa

INWESTOR	URZĄD GMINY HANNA		
ADRES BUDOWY	22-220 HANNA, GOKIS nr. geod. działki 316/7		
OBIEKT	Termomodernizacja Gminnego Ośrodka Kultury i Sportu w Hannie		
TYTUŁ RYSUNKU	PRZEKRÓJ B-B		
SKALA 1:50	PROJEKTANT	mgr inż. Zdzisław Tłaczek nr upr. bud. 308/BP/86 spec. konstr.-bud.	
DATA Styczeń 2019			
RYS. NR 8			