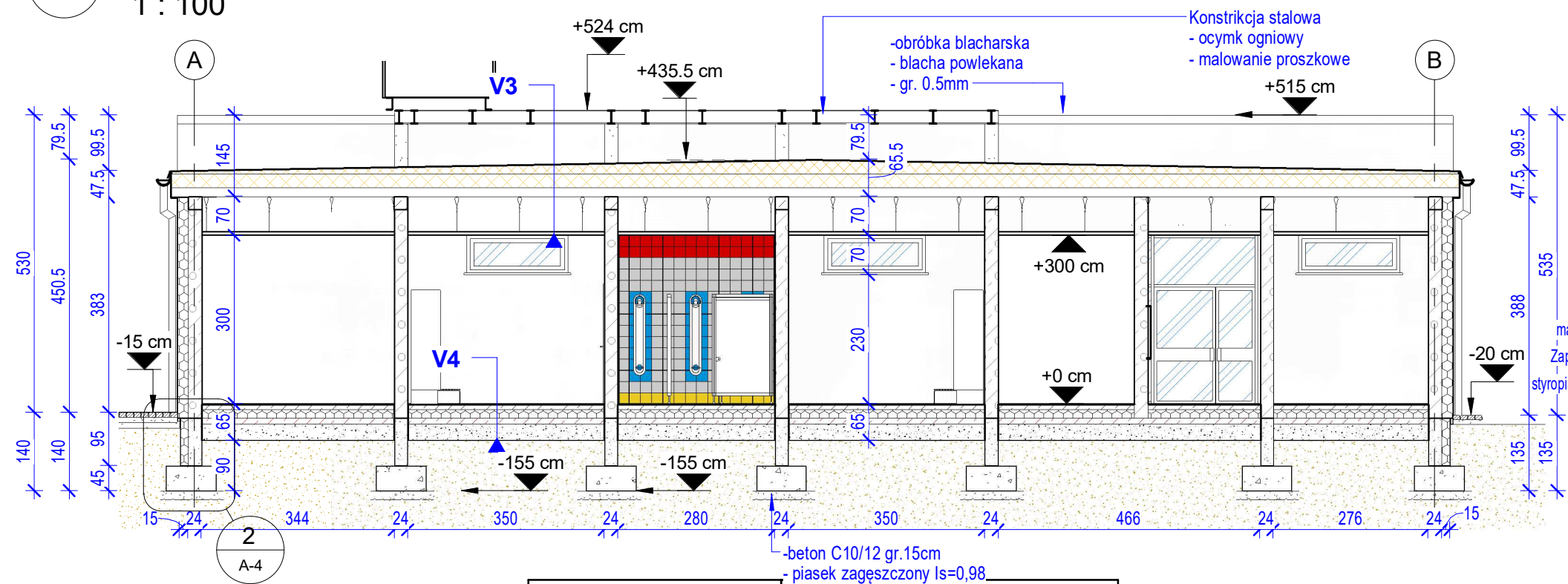
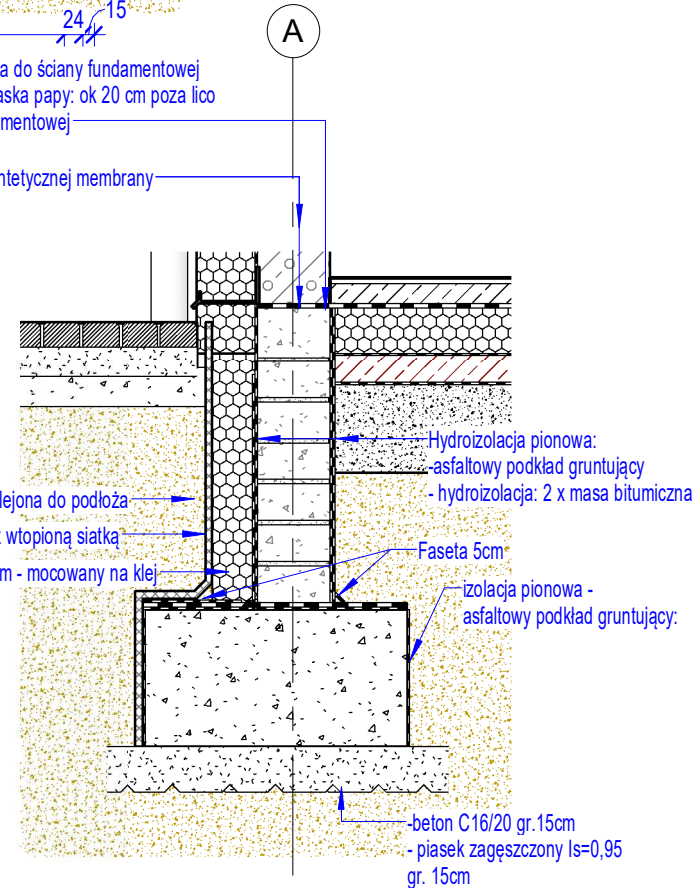
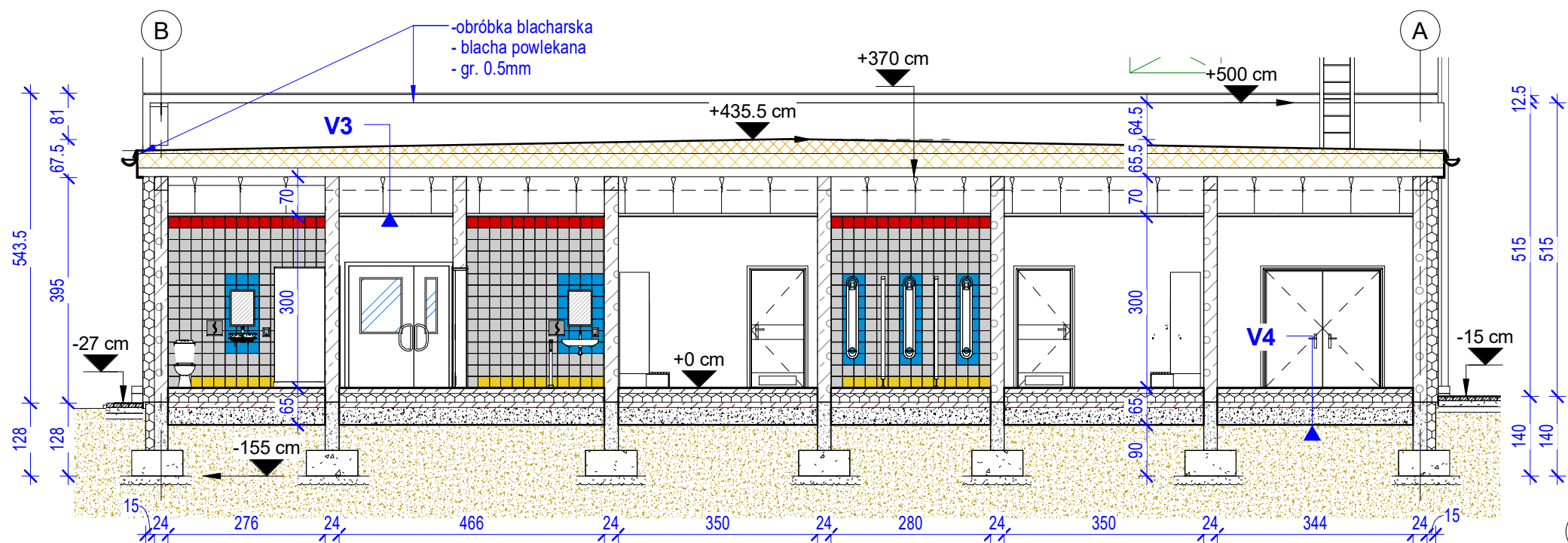


3 P5
1 : 100



V4 - PODŁOGA	V3 - DACH
1. PŁYTKI GRES NA KLEJU - antypoślizgowe min R10 2. WYLEWKA BET. C12/15 gr. 8cm (zbrojenie rozproszone) 3. FOLIA POLIETYLENOWA gr. >0,03 mm 4. STYROPIAN gr. 15cm - EPS 200 - gęstość FS 40 5. PAPA TERMO ZGRZEWAŁNA 6. ASFALTOWY PODKŁAD GRUNTUJĄCY - modyfikowany kauczukiem 7. PODKŁAD BETONOWY C16/20 gr. 15cm - zbrojenie rozproszone 8. PODBUDOWA - piasek średni zagęszczony mechanicznie do Is=0,95 gr.20cm 9. GRUNT RODZIMY	1. MEMBRANA DACHOWA - pokrycie dachowe PVC zbrojone dzianiną poliestrową gr. 2mm 2. Warstwa rozdzielająca ogniochronna welon szklany 120 g/m2 3. PŁYTY Z JEDNOKIERUNKOWYM SPADKIEM GR. ŚREDNIA 5 cm - klasa reakcji na ogień A1 wyrób - deklarowany współczynnik przewodzenia ciepła λD 0,040 W/m K 4. WĘŁNA MINERALNA gr. 5cm - wełna min. 200 kg/m3 5. WĘŁNA MINERALNA gr. 20cm - wełna min. 80 kg/m3 6. PAROIZOLACJA - folia PE lub papa 7. BLACHA TRAPEZOWA KONSTRUKCYJNA - blacha BTR160 mm - grubość 1.2mm 8. SUFIT PODWIESZANY NA STELAZU SYTEMOWYM - sufit podwieszany mineralny - płyty systemowe 60x60cm - odporność na wilgoć RH 100%

1 P6
1 : 100



NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	HALA SPORTOWA w GODZISZEWIE - projekt zmian			
TYTUŁ RYSUNKU	PRZEKRÓJ P5 P6			
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA ARCH.	mgr inż. arch. Marcin Synowiec			
NUMER UPRAWNIENI BUDOWLANICH	20/SLOKK/2012			
IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO. ARCH.	mgr inż. arch. Daniel Kisała			
NUMER UPRAWNIENI BUDOWLANICH	27/ZPOIA/00K/2019			
OPRACOWAŁ	inż. Dawid Moldrzyk			
Nr rys.	A-4	Skala: Jak zaznaczono	DATA SPORZĄDZENIA RYS.	20.02.2025
				Str.