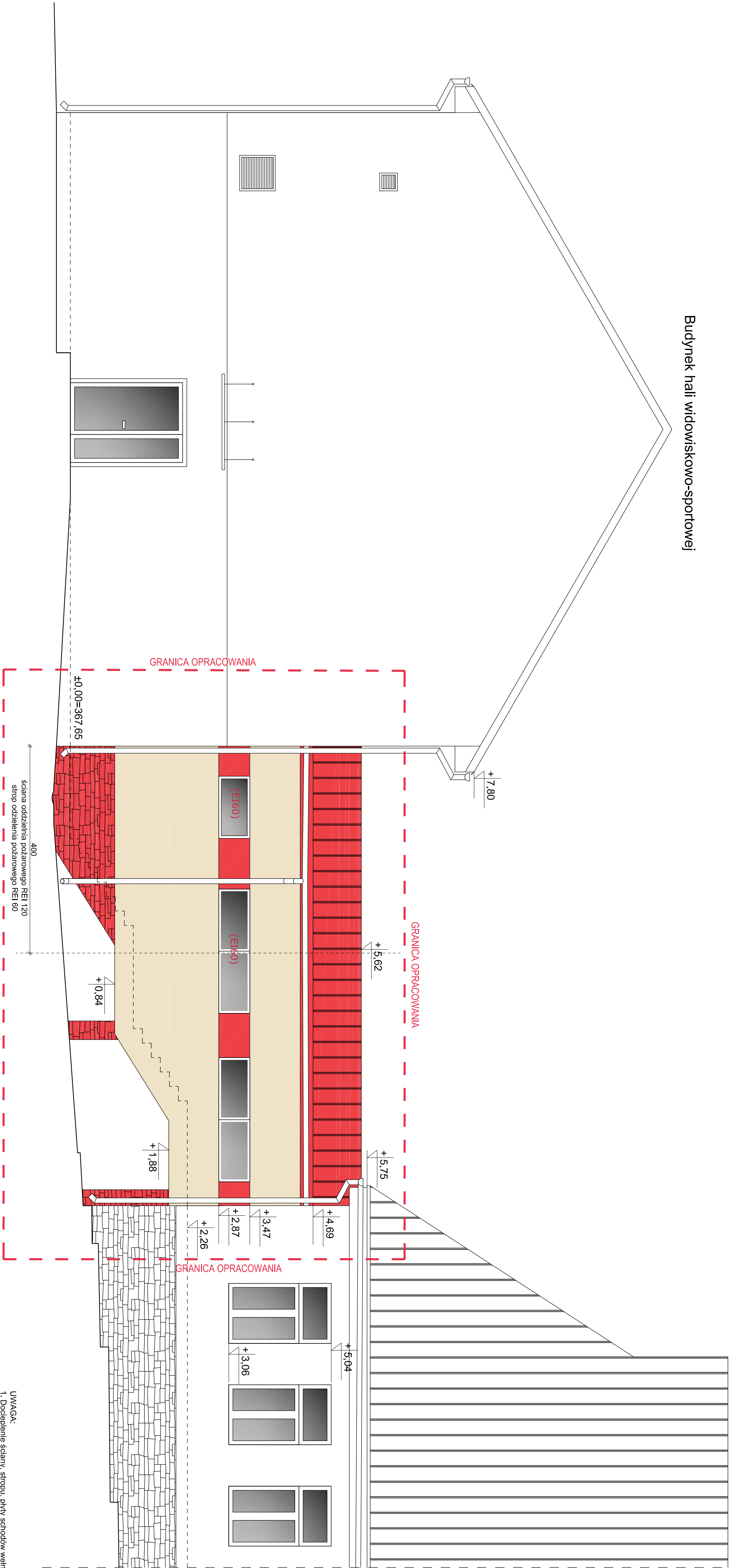


Elewacja południowo-zachodnia

Budynek Szkoły Podstawowej

Budynek hali widowiskowo-sportowej



- UWAGA:
- Docieplenie ściany, stropu, płyty schodów wełną mineralną.
  - Okapy dachu wykonać należy z blachy stalowej powlekanej gr. 0,7mm (materiał niepalny i niekapiący).
  - Kolorystyka elewacji i dachu dostosowana do zapisów MPZP i do budynku istniejącego.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR BUDOWLANY mgr inż. Piotr Kusiński ul. Skronskego 16A/56, 38-400 Krośno tel. 608 443 858, ptkusk@wp.pl
OBIEKT:	Budowa i remont budynku w/w, w tym: schodów zewnętrznych, dachu, elewacji, stolarki okiennej i drzwiowej, wykończenia wnętrz, ogrzewania, wentylacji, sanitarnego i elektrycznego. Wykonanie robót budowlanych i montażowych. Wykonanie robót malarskich i tynkarskich. Wykonanie robót ziemian i murarskich. Wykonanie robót drogowych i ogrodniczych. Wykonanie robót sanitarnych i elektrycznych. Wykonanie robót malarskich i tynkarskich. Wykonanie robót ziemian i murarskich. Wykonanie robót drogowych i ogrodniczych. Wykonanie robót sanitarnych i elektrycznych.
INWESTOR:	Gmina Dąbka ul. Trań Wygłacz 11, 38-460 Dąbka
NAZWA PROJEKTU:	Elewacja południowo-zachodnia - projekt
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Wiesław Ziła (branża architektoniczna) upr. nr LAN-2-3346-234/87
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Przemysław Sznajder (branża architektoniczna) upr. nr 68/98
ASISTENT PROJEKTANTA:	mgr inż. Piotr Kusiński (upr. nr PDK0245POOK/16)
DATA:	lipiec 2021
SKALA:	1:50
RYŚ NR:	A.6