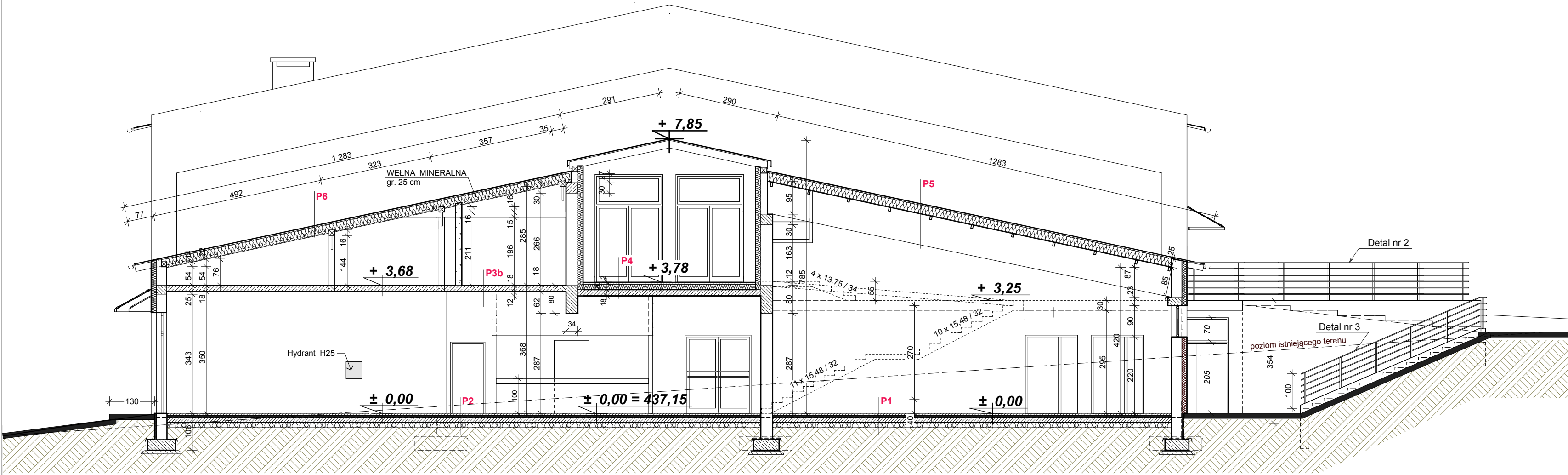


A - A



P1 - sala gimnastyczna i sala kondycyjna
podłoga systemowa
powierzchniowo-elastyczna

WYKŁADZINA (LINODUR)
WARSTWA ROZKŁADAJĄCA OBCIĄŻENIA
FOLIA PE - 0,03 mm
ŚLEPA PODŁOGA
LEGARY Z PRZEKŁADKĄ
PODKŁADKA ELASTYCZNA
SZLICHTA BETONOWA B15 - 5,0 cm
(zbrojona siatką O 5 o oczkach 20 cm)
STYROPIAN FS15 - 7,0 cm
IZOLACJA POZIOMA PRZECIWWILGOCIOWA :
PAPATERMOZGRZEWAŁNA
PODKŁAD BETONOWY B10 - 10,0 cm
PIASEK ZAGĘSZCZONY WARSTWAMI - 15,0 cm

P2 - posadzka ceramiczna na gruncie
POSADZKA : PŁYTKI CERAMICZNE - 2,0 cm
(antypoślizgowe)
SZLICHTA BETONOWA B15 ZBROJONA SIATKĄ
Ø 5mm O OCZKACH 20 x 20 cm - 5,0 cm
FOLIA PE (klejona na zakład)
STYROPIAN FS15 - 6,0 cm
IZOLACJA POZIOMA PRZECIWWILGOCIOWA :
PAPATERMOZGRZEWAŁNA
PODKŁAD BETONOWY B10 - 10,0 cm
PIASEK ZAGĘSZCZONY WARSTWAMI - 15,0 cm

P7 - posadzka na poddaszu nieużytkowym
POSADZKA : PŁYTA OSB - 2,2 cm
WEŁNA MINERALNA - 25,0 cm
STROP ŻELBETOWY - 18,0 cm
TYNK CEM.-WAP.

P4 - tarasy
PŁYTKI MROZOODPORNE NA KLEJU
MROZOODPORNYM
IZOLACJA WODOSZCZELNA - 2 mm
WYLEWKA CEM. ZBROJONA - 5 cm
TERMOIZOLACJA - 15cm
PAROIZOLACJA
PŁYTA ŻELBETOWA ze spadkiem 1,75% - 15cm
TYNK WEWNĘTRZNY

P6
DACHÓWKA CERAMICZNA
ŁATY
PAPATERMOZGRZEWAŁNA
FOLIA PAROIZOLACYJNA
BLACHA T50 GR 0,75 mm
KROKWIE 10/18 cm
PŁATWIE 15/20 cm

P5
DACHÓWKA CERAMICZNA
ŁATY
KONTRŁATY
PAPA TERMOZGRZEWAŁNA
WEŁNA MIN. TWARDA 20 cm
FOLIA PAROIZOLACYJNA
BLACHA T50, GR 0,75 mm
PŁATWIE
KONSTRUKCJA Z DREWNA KLEJONEGO

		"PRO-POMIAR" s.c. ul. Legionów 59, 42-200 Częstochowa tel. 34 361 61 35, e-mail: biuro@propomiar.com.pl		
INWESTOR	Miasto i Gmina Międzyzlesie Plac Wolności 1, 57 - 530 Międzyzlesie			
ADRES OBIEKTU	działka nr ewid.412/1 w miejscowości Międzyzlesie , Gmina Międzyzlesie , powiat Kłodzko			
NAZWA OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWLANY HALI SPORTOWEJ			
PRZEDMIOT RYSUNKU	PRZESZCZÓJ A-A		SKALA 1:100	RYS. A-6
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Małgorzata Gołabek Nr upr. bud.:UAN-VIII-7342/154/92		11.2018	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Beata Strużik Nr upr. bud.:ZPN-VIII-7342/59/98		Nr str.29	