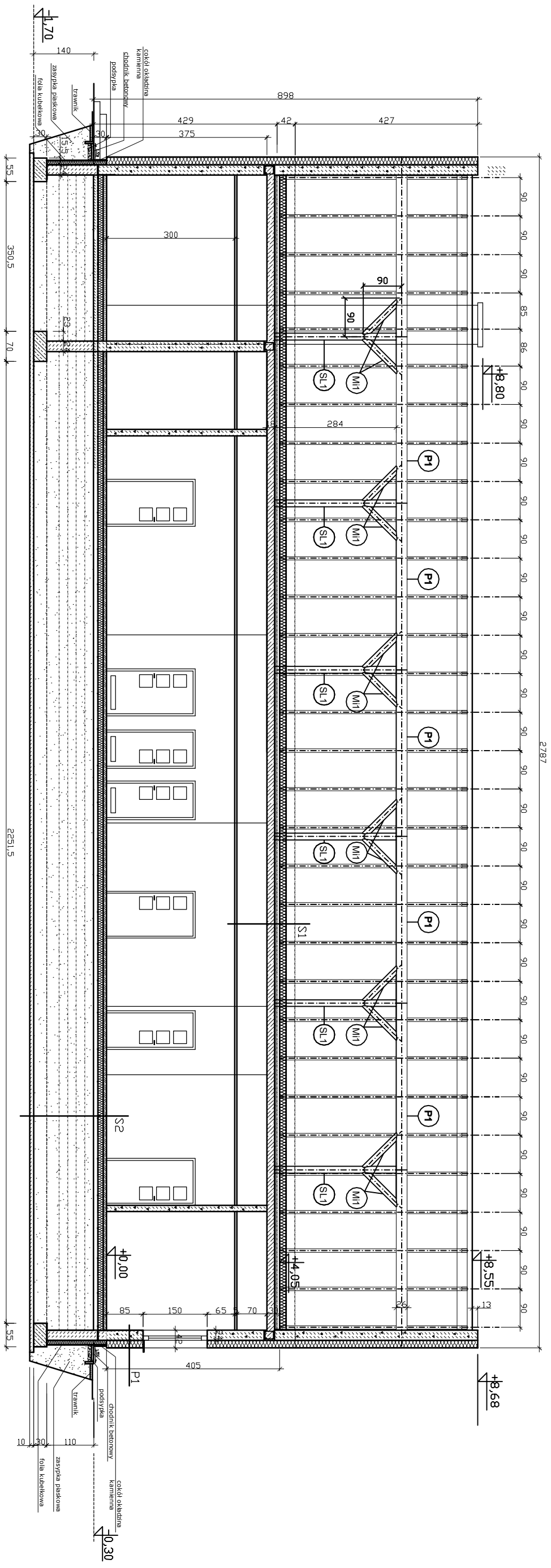


PROJEKT WYKONAWCZY GMINNEGO OŚRODKA ZDROWIA 1 : 100




termoizolacja wełna mineralna Isover 25 cm
S1 STRÓPIE NAD PARTEREM
termoizolacja wełna mineralna Isover 15cm ukł. z polki
wylewka betonowa 6 cm zbrojona włókna
termoizolacja styropian EPS 6 cm
izolacja przeciwmroźna Folia PE 0,6 mm
plyta żelbetonowa według rysunku konstrukcyjnego 18 cm
przeźrzenie na instalację wentylacji mechanicznej 70 cm
sufit podwieszany ruszt stalowy, kasety 60x60 cm

S2 PODŁOGA NA GRUNIE

Tarbet w pomieszczeniach sanitarnych gres
wykleta w grubość 8 cm zbrojona siatką stalową
termoizolacja styropian EPS 12 cm
izolacja przeciwwodna folia PE 0,6 mm
pokład chudy beton 10 cm
pokład chudy beton 10 cm
zaasyba płaskowa zagęszczana mechanicznie
warstwą o grubości 20 cm rozłożoną geowłókną
pokład chudy beton 10 cm

<p>P1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA DWUWARSTWOWA</p> <p>tyłek cieniokowastowy silikonowy na siołce wg techn. firmy styropian EPS 70-040 grubości 18 cm</p> <p>ściana osłoniowa z betonu komórkowego 24,0 cm</p> <p>tyłek cementowo - wapienny 15 cm</p>
--

		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA - KRZYSZTOF JUR ul. Wileńska 59/d/6, 80-215 Gdańsk tel. kom. 609 03 03 97	
TEMAT	PROJEKT WYKONAWCZY GMINNEGO OŚRODKA ZDROWIA	LUTY 2020	
ADRES	MIERZESZYN UL. WOJNOŚCI	Branża: A	
RYSUNEK	PRZEKRÓJ A - A	SKALA 1:100	
OPRACOWAŁ	arch. IARP Krzysztof Jur upr. bud. nr 61/Gd/01 PO-0202 Pomorska Okręgowa Izba Architektów	A-4	
SPRAWDZIŁ	arch. IARP Wojciech Nowacki upr. bud. nr 5882/Gd/94 PO-0349 Pomorska Okręgowa Izba Architektów		