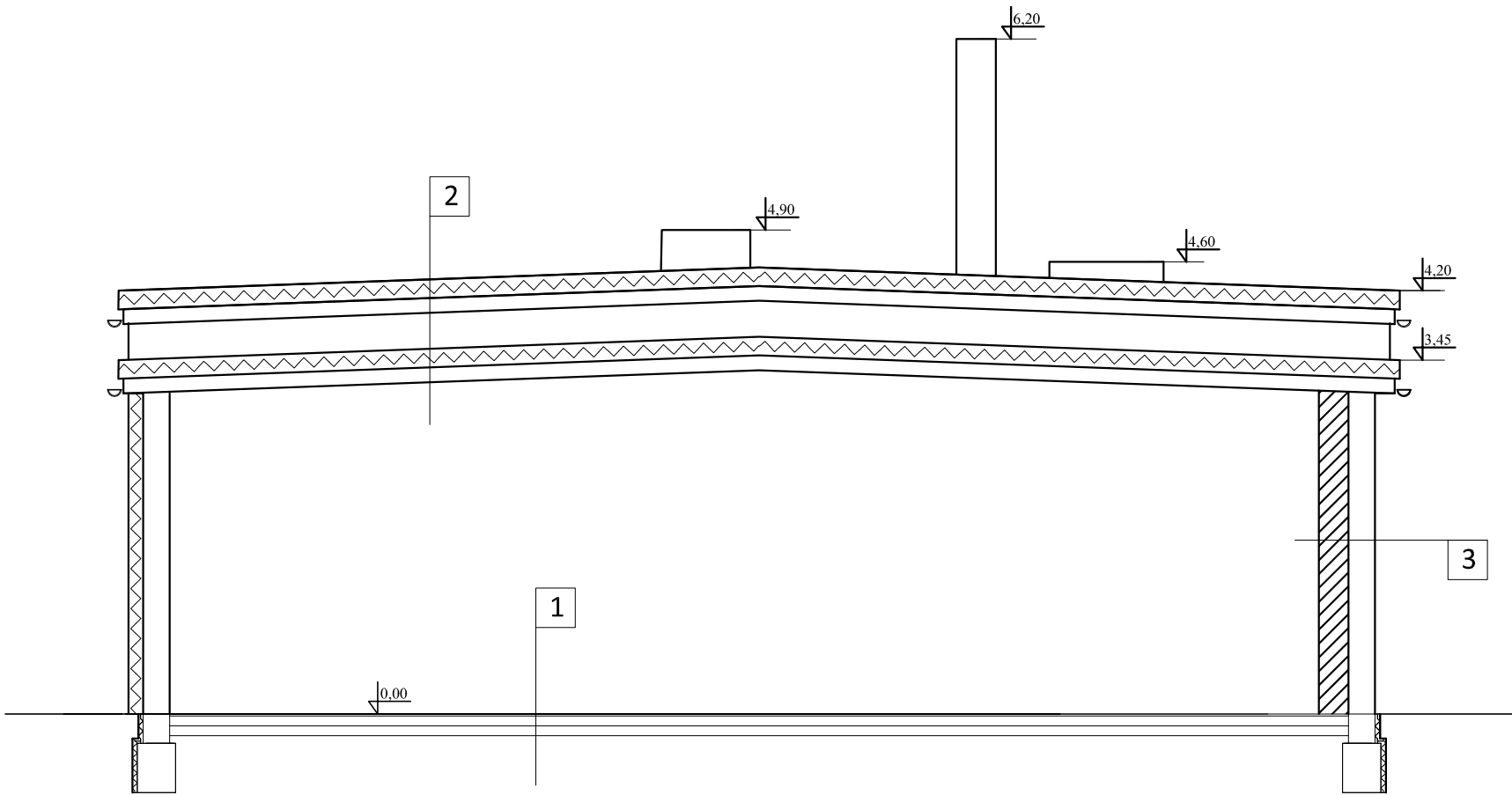


PRZEKRÓJ A-A  
PROJEKTOWANY



1

- Posadzka betonowa gr. 15cm
- Folia budowlana 0,2 mm
- Beton podkładowy gr. 10cm
- Podsypka piaskowa gr. 30cm
- Grunt rodzimy

2

- Papa wierzchnia gr. 5,2mm
- Styropapa gr. 19cm
- Strop żelbetowy - istniejący
- Tynk cementowo-wapienny

3

- Tynk cementowo-wapienny
- Błoczek YTONG Energo gr. 30 cm
- Pustak żużlobetonowy
- Wyprawa elewacyjna - tynk mineralny

	KOMPLEKSOWA MODERNIZACJA ENERGETYCZNA BUDYNKU BIUROWEGO Z CZĘŚCIĄ GOSPODARCZO-GARAŻOWĄ W ZUK KROŚNICE		NR RYS. <b>P-3</b>
Tytuł rysunku:	PRZEKRÓJ A-A - STAN PROJEKTOWANY		
Lokalizacja inwestycji:	WIERZCHOWICE, DZ. NR 194/58 AM 1 OBRĘB WIERZCHOWICE		
Nazwa i adres inwestora:	Gmina Krośnice, ul. Sportowa 4, 56-320 Krośnice		
BRANŻA	P R O J E K T A N T		P O D P I S
Konstrukcja	KONRAD ZMUDA NR UPR. 9/DOŚ/11		
Sprawdzający	PIOTR KOŃSKI NR UPR. WKP/0051/POOK/06		
Asystent proj.	TOMASZ KRÓL		
STUDIUM	PROJEKT BUDOWLANY	Data: 01.2016	Skala: 1:50