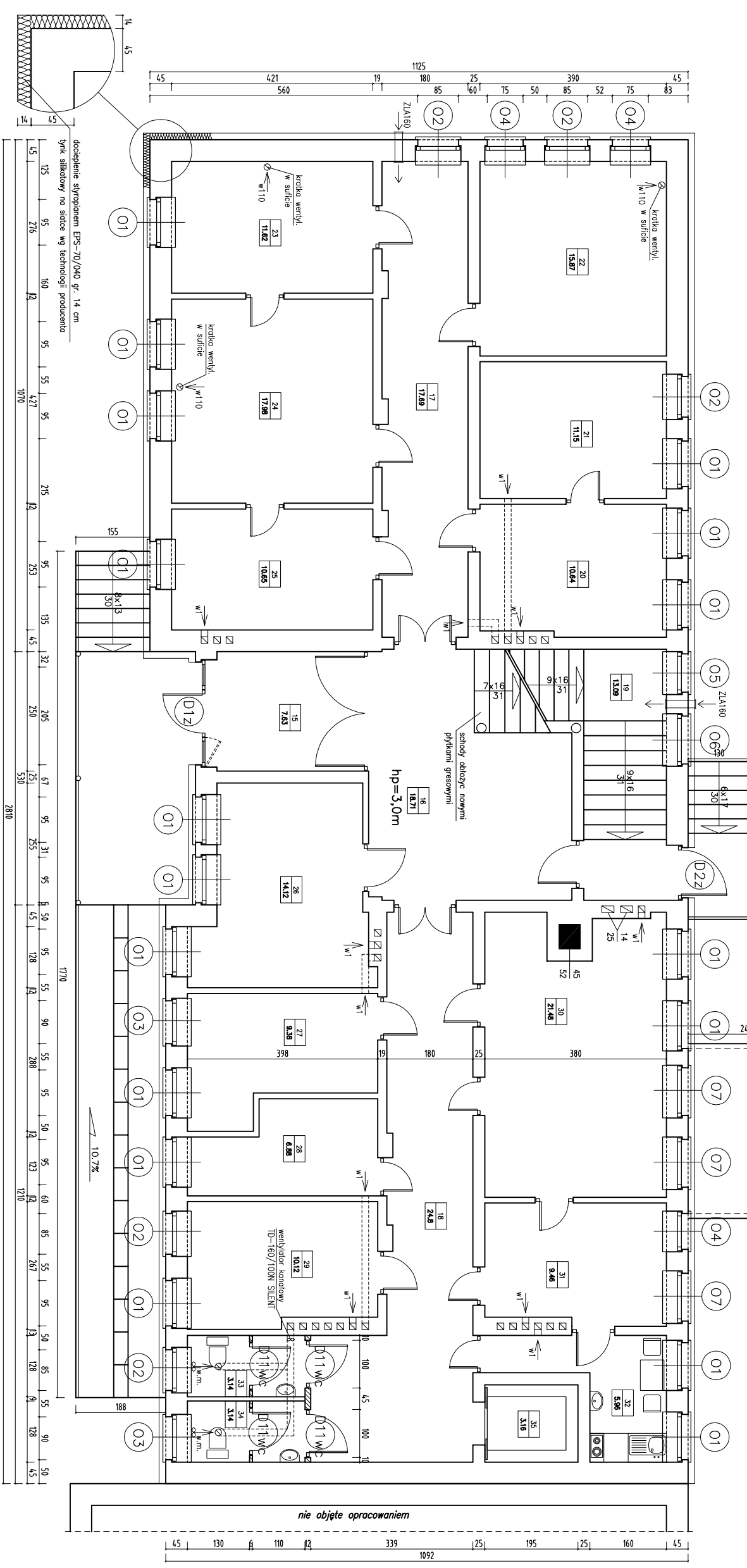


NR.	NAZWA POMIESZCZENIA	POZOSTAŁA POW. PODŁOŻA	POW. HESYBOM
15	Miejsce odpr.	18,71	18,71
16	Korytarz	17,09	17,09
17	Korytarz	24,8	24,8
18	Korytarz	13,09	13,09
19	Kidka schodowa	10,64	10,64
20	Pom. biurowe	11,5	11,5
21	Pom. biurowe	15,87	15,87
22	Pom. biurowe	11,82	11,82
23	Pom. biurowe	17,98	17,98
24	Pom. biurowe	10,65	10,65
25	Pom. biurowe	14,12	14,12
26	Pom. biurowe	9,38	9,38
27	Pom. biurowe	6,88	6,88
28	Pom. biurowe	10,12	10,12
29	Pom. biurowe	21,48	21,48
30	Pom. biurowe	9,46	9,46
31	Pom. biurowe	5,96	5,96
32	Pom. recepcji	3,14	3,14
33	WC	3,16	3,16
34	WC	3,16	3,16
35	Szafa windy	3,16	3,16
<b>RAZEM POMIESZCZENIA NETTO</b>		<b>246,67</b>	<b>246,67</b>
<b>RAZEM PARTER</b>		<b>246,67</b>	<b>246,67</b>
<b>OGÓLNA SUMA POMIĘRZONI</b>		<b>246,67</b>	<b>246,67</b>
<b>POMIĘRZONA ZABUDOWA</b>		<b>355,58</b>	

# PARTER



- ściana projektowana  
 z bet. komarkowego gr. 6,12 cm  
 - ściana istniejąca

**LEGENDA:**  
 w1 - kanał wentylacyjny, grzewczy 14x44cm  
 w2 - kanał wentylacyjny, grzewczy 14x25cm  
 w110 - kanał wentylacyjny, grzewczy ø110, ocieplony  
 wyprowadzony ponad dach, zakończony wentylatorem dachowym  
 ZTA160 - nawiewnik ø160mm, z omiotekiem umożliwiający regulację strumienia powietrza zmontowany na wys. ~2,0m od posadzki

1- KANAŁY WENTYLACyjne WKŁADKI Z PRZEWODÓW O PRZESYŁCE KOROZYJNYM TYPU "SPRO"  
 2- NA KANAŁACH WENTYLACYJNYCH ZAMONTOWAĆ ANTYKOROZYJNY WYMIEK TYPU "OK"  
 3- JAKO ZAKOŃCZENIE PROŁ. KANAŁOW WENTYLACYJNYCH ø110mm, NALEŻY ZASTOSOWAĆ KANAŁKI WENTYLACYJNE CERAMICZNE POKAZANE Z DOKUMENTACJI

**TONKAD**  
 ul. A. Kowalskiego 7/5  
 tel. kom. 6508 099 876  
 e-mail: [kontakt@tonkad.pl](mailto:kontakt@tonkad.pl) tel. (0-42) 792-039-66

**zrt partener**  
 ul. Rynek 1, 98-430 Bielawie

Projektant: **Mich. Bud. Tomasz Słuk**  
 nr upr.: 154/005/05  
 Adresy: **Mich. Bud. Wiesław Bielecki**  
 nr upr.: 52/01

Skala: **1:50**