


I PIĘTRO		
l.p.	funkcja	wys. pom.
		[m]
1.01	hall	3,26
1.02	biuro	3,26
1.03	sala lekcyjna	3,26
1.04	klatka schodowa	3,00
1.05	korytarz	3,01
1.06	sala zajęć	2,99
1.07	sala zajęć	2,99
1.08	sala zajęć	2,94

<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWA</b>  engineering sp. z o.o.	<b>PROJEKTOWAŁ:</b> mgr inż. Jan Traczyk	<b>IMIĘ i NAZWISKO</b> mgr inż. Jarosław Pierzchawka	<b>NR. UPRAWNIENI i SPECJALNOŚĆ</b> 20/93/OP, specj. instal.-elektr.	<b>DATA</b> 02.2024	<b>PODPIS</b>
	<b>OPRACOWAŁ:</b>		-	02.2024	
<b>INWESTOR</b> <b>INWESTYCJA</b>	GMINA CHOJNÓW, UL. FABRYCZNA 1, 59-225 CHOJNÓW  TERMOMODERNIZACJA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W STARYM ŁOMIE				
<b>OBIEKT i LOKALIZACJA</b>	SZKOŁA PODSTAWOWA, STARY ŁÓM 42, 59-225 CHOJNÓW (DZ. NR 211, OBRĘB: STARY ŁÓM)				
<b>TYTUŁ RYSUNKU</b>	PLAN TRAS KABLOWYCH - I PIĘTRO				<b>SKALA</b> 1:75
<b>SYMBOL OBIEKTU</b> SŁ/SP/PV	<b>STADIUM</b> PT	<b>NR PROJEKTU</b> SŁ/SP/03/24	<b>NR RYSUNKU</b> RYS. NR E-04	<b>NR ZMIANY</b>	