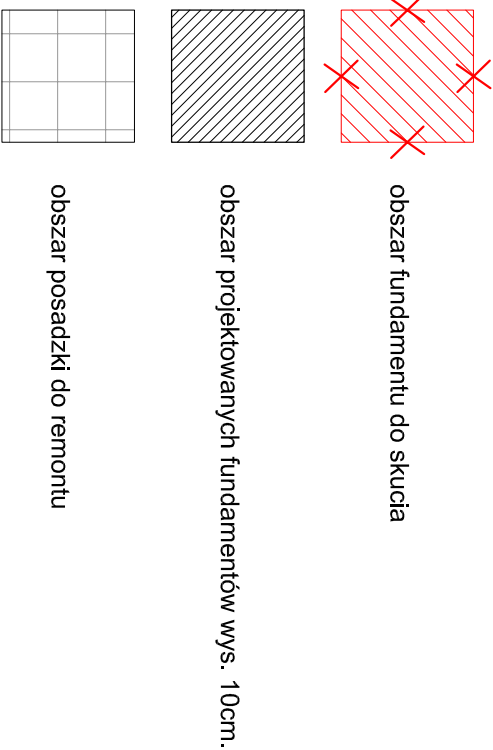
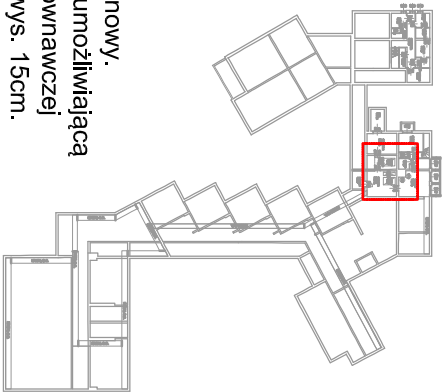


UWAGI

1. Zdemontować istniejący fundament betonowy.
2. Skuć istniejącą posadzkę na głębokość umożliwiającą wykonanie izolacji poziomej i warstwy wyrównawczej
3. Ułożyć płytki podłogowe z cokołkami o wys. 15cm.
4. Skuć tynk ze ścian i sufitu.
5. Wykonać nowe tynki III kategorii na ścianach i suficie.
6. Zagruntować oraz pomalować ściany farbą zmywalną do wysokości 160cm., pozostałe ściany i sufity pomalować farbami emulsyjnymi.
7. Wstawić drzwi ppoż. EI30 o wym. 90x200cm.



<div><div><div><div></div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div></div><div><div>TERMO- MODERNIZACJA BUDYNKU ZESPOŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO NR 4 PRZY UL. KOMISJI EDUKACJI NARODOWEJ 29 W RYBNIKU (DZ.GOLEJÓW)</div></div></div></div>			
<b>INWESTOR</b>	GINA MIASTA RYBNIK UL.B. CHROBREGO 2 44-200 RYBNIK		
<b>LOKALIZACJA</b>	ADRES: UL.KOMISJI EDUKACJI NARODOWEJ 29 44-207 RYBNIK PARCELA:927/150; 928/150; 708/112; 706/146		
<b>NAZWA ROBOTY</b>	PRZUT POM. POMP CIEPŁA - ROBOTY BUDOWLANE		
<b>SKALA</b>	1:50	<b>DATA</b>	<b>NR RYS.</b>
		KWIECIEŃ 2018	155
<b>PROJEKTOWAŁ</b>		<b>PODPIS</b>	
mgr inż. Wojciech Brewczyński	1768/94		
<b>SPRAWDZIŁ</b>	<b>NR UPRAWNIENI</b>	<b>PODPIS</b>	