



SF1	ŚCIANA FUNDAMENTOWA
projektowany	folia kubelkowa
projektowany	10cm styrodur
projektowany	0,3cm masa polimerowo-bitumiczna
projektowany	fundament żelbetowy

SC1	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
projektowany	0,3cm tynk zewnętrzny
projektowany	15cm wełna mineralna
projektowany	2cm tynk cementowo-wapienny
demontaz	<del>10cm styropian</del>
demontaz	40cm cegła pełna
demontaz	2cm tynk cementowo-wapienny

PG1	PODŁOGA NA GRUNCIE
2cm	terakota
8cm	wylewka betonowa
0,2mm	folia aluminiowa
15cm	styropian
10cm	beton C8/10
20cm	podsyпка piaskowa

PG2	PODŁOGA NA GRUNCIE
2cm	terakota
8cm	wylewka betonowa
0,2mm	folia aluminiowa
15cm	styropian
10cm	beton C8/10
20cm	podsyпка piaskowa

OBIEKT	ROZBUDOWA BUDYNKU OŚWIATOWEGO O WIATROŁAP		
ADRES	Kolno, ul. Teofila Kubraka 6		DATA 30.07.2025
RYSunEK	PRZEKRÓJ B-B - PROJEKT		SKALA 1:50
ARCHITEKTURA KONSTRUKCJA	Czesław Cwulina upr.proj. BŁ 19/72		NR RYS P-5
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Anna AnatoniuK-Duda nr upr. LOM 25		
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA	mgr inż. Marta Ewa Cwulina upr.proj. LOM 57		