



l.p.	rodzaj pomieszczenia	pow. [m²]	posadzka
2.1	klatka schodowa	13,16	PVC
2.2	pomieszczenie dydaktyczne	46,69	PVC
2.3	pomieszczenie dydaktyczne	25,90	PVC
2.4	pomieszczenie dydaktyczne	26,52	PVC
2.5	pomieszczenie dydaktyczne	47,06	PVC
2.6	pomieszczenie dydaktyczne	14,25	PVC
2.7	komunikacja	48,48	PVC
RAZEM pow. użytkowa		222,06	

UWAGA!
DOBÓR ŚREDNIEJ INSTALACJI CO ZOSTAŁ
DOKONANY DLA PARAMETRÓW 55/45C I RÓŻNICY
TEMPERATUR MIĘDZY ZASILANIEM I POWROTEM
ΔT=10C,

INWESTOR	
GMINA TOPÓŁKA TOPÓŁKA 22, 87-875 TOPÓŁKA	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	
PROJEKTANT	PODPIS
mgr inż. Krzysztof Sikorski KUP/0073/POWS/07	
mgr inż. Alicja Dembowska UA-V-7342-5/6/98 Wk	
PROJEKT	
TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W PANIEWIE PANIEWO 18, 87-875 TOPÓŁKA DZ. NR 139/2 OBRĘB 0015 PANIEWO	
STADIUM	
PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA	
SANITARNA	
TYTUŁ RYSUNKU	
INSTALACJA CO RZUT PIĘTRA	
DATA WYDANIA	14.09.2020 ROK
NR RYSUNKU	
P C . 0 3	
SKALA	
1:100	