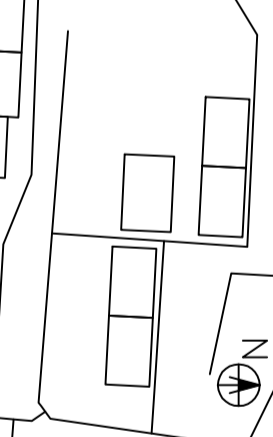


- Uwaga:
1. Zaleca się, aby przed dokonaniem zamówienia wykonawca wykonał próbę i dokładnie określili poprzez wykonanie odwiertów próbnych i pomiarów grubości wszystkich warstw ściany.
 2. Konstrukcję i grubości warstw betonu oraz ilość i wymiary płyt warstwowych należy potwierdzić przed dokonaniem zamówienia łączników wklejanych. Jeśli konstrukcja płyt okaże się inna niż założona w dokumentacji należy skontaktować się z projektantem. w
 3. Po demontażu azbestu wykonawca jest zobowiązany do sprawdzenia konieczności wzmocnienia w miejscu przesunięcia segmentów od strony wschodniej. W razie konieczności zastosować dodatkowe wzmocnienie.

			
<div>EkoproBud Biuro projektowe: 43-190 Mikołów, ul. Żwirki i Wigury 65 tel. 501 053 972, www.ekoprobudsc.com.pl</div>			
ADRES INWESTYCJI:		Budynek mieszkalno-usługowy ul. M. Skłodowskiej-Curie 121 41-949 Piekary Śląskie	
TYTUŁ:		PROJEKT DOCIEPLENIA BUDYNKU MIESZKALNO-USŁUGOWEGO ZLOKALIZOWANEGO PRZY UL. M. SKŁODOWSKIEJ-CURIE 121 W PIEKARACH ŚLĄSKICH WRAZ Z PRACAMI TOWARZYSZĄCYMI	
ROZMIESZCZENIE PŁYT DO WZMOCNIENIA - ELEWACJA WSCHODNIA I ZACHODNIA			
ARCHITEKTURA PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. L. Włtański nr upr. 743/87	PODPIS:	09-2022
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Ł. Wengler nr upr. 610/SLOK	PODPIS:	SKALA: 1:100
OPRACOWANIE:	mgr inż. N. Kajtoch	PODPIS:	NR RYS.
KIEROWNIK BIURA:	dr inż. T. Muzyczuk	PODPIS:	14