



(  $T_s = 75, 100, 150, 200, 250$  [mm] )

1. Płyta warstwowa ścienna
2. Wkręt samowiercący 4,8x19 co ok. 500mm;
3. Obróbka blacharska OB-061/T (Rys.obr. 26, str. 86);
4. Łącznik samowiercący - samogwintujący;
5. Słup stalowy wg projektu konstrukcji;
6. Samoprzylepna taśma izolacyjna (opcjonalnie).

**ADS PROJEKT**  
PROJEKTOWANIE, KOSZTORYSOWANIE I NADZÓR

Temat inwestycji:	„Budowa budynku technicznego ujęcia wody, budowa sieci wodociągowej, wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną” w ramach zadania Modernizacja ujęcia wody w Kodrębie			
Adres inwestycji:	dz. nr ew. 332/3, 317/2, obręb 0008 Kodrąb, jedn. ewid. 101207_2 Kodrąb			
Inwestor i adres:	Gmina Kodrąb ul. Niepodległości 7, 97-512 Kodrąb	Nr rys. K- 9	Skala: -	Data: I 2025
Rysunek:	Mocowanie płyt ściennych do podpory pośredniej przy poziomym układzie płyt	Branża: K	Etap: PT	Format: A3
Projektant br. konstr.:	mgr inż. Marcin Ściubak	Nr uprawnień: LOD/2967/PWBKb/16		Podpis: