

.....(pieczęćka firmy wystawiającej).....

LIST REFERENCYJNY

Zaświadczamy, że firma: STEULER-KCH Polska Sp. z o.o. mająca siedzibę w 25-561 Kielce, ul. W. Witosa 64B, w okresie 09-12.2021 wykonała zabezpieczenia kwasoodporne i chemoodporne w ZGH „Bolesław” w Bukownie.

Zabezpieczone zostały:

Element instalacji	Rodzaj zabezpieczenia	Powierzchnia aplikacji
Zbiornik cyrkulacyjny kwasu siarkowego WAI 309/2	Gumowanie Kerabutyl BS 2mm + Wymurówka kwasoodporna na bazie kitu kwasoodpornego Steuler Acid Cement S50HF	38 m ²
Zbiornik cyrkulacyjny kwasu siarkowego WAI 315/2	Gumowanie Kerabutyl BS 2mm + Wymurówka kwasoodporna na bazie kitu kwasoodpornego Steuler Acid Cement S50HF	38 m ²
Wieża absorpcyjna WAI D312/2	Gumowanie Kerabutyl BS 2mm + Wymurówka kwasoodporna na bazie kitu kwasoodpornego Steuler Acid Cement S50HF Ruszt samonośny produkcji STEULER-KCH	195 m ²
Zabezpieczenie cokołów na tacy instalacji kwasu siarkowego	Polibeton na bazie żywicy Derakane 411-350	Ca 5m ³

Firma STEULER-KCH Polska Sp. z o.o. wykonała wszystkie prace terminowo i zgodnie z przekazaną dokumentacją techniczną.

Z poważaniem,

Dyrektor Produkcji
Premont

mgr inż. Sebastian Starosta