

Pokrywy Fibrelite zastąpiły zintegrowany panel stalowo-betonowy, zapewniający osłonę ochronną dla komory kablowej w niemieckiej podstacji.

Zakład zatrudnia pracowników obsługi technicznej, którzy muszą regularnie podnosić pokrywy w celu przeprowadzania napraw i kontroli. Jednakże nie było to łatwe, gdyż poprzednie pokrywy ważyły około 200kg!



Oryginalne pokrywy stalowo-betonowe o głębokości 17cm



Pokrywy mogą być produkowane z różnymi logami lub znakami i kolorami

Rozwiązanie kompozytowe

Mimo, iż klient musiał dokonać pewnych korekt w istniejącym systemie, lekkie pokrywy kompozytowe Fibrelite posiadają wiele zalet w porównaniu do tradycyjnych materiałów. Po pierwsze, pokrywy są lekkie – zazwyczaj jedna trzecia ciężaru odpowiednika metalowej lub betonowej pokrywy – mogą być podnoszone przez pracowników za pomocą specjalistycznych rączek do podnoszenia Fibrelite zamiast użycia specjalistycznego sprzętu do podnoszenia.

Ponadto ergonomicznie zaprojektowana rączka do podnoszenia ma dodatkową zaletę, ponieważ eliminuje ryzyko urazów kręgosłupa i zmiążdżenia palców u operatorów.

Antypoślizgowa powierzchnia pokrywy jest dodatkową gwarancją bezpieczeństwa, co sprawia, że Fibrelite stanowi bezpieczniejszą alternatywę dla betonu lub metalu, niezależnie od warunków pogodowych.



Pokrywy Fibrelite zainstalowane nad studnię kablową

Rozwiązanie niewymagające konserwacji

Pokrywy kompozytowe Fibrelite są dostępne w szerokiej gamie rozmiarów, kolorów i klas obciążeń.

Są bezobsługowe, trwałe i bardzo wytrzymałe.

Prosimy o kontakt na temat wszelkich informacji dotyczących produktów Fibrelite:

Corrimex J. Sałapatek, S. Cwajda Sp. J.

Ul. Ogrodowa 11, 05-092 Łomianki-Kielpin

Tel: 22 751 78 96, Faks: 22 751 49 30

NIP: 118-00-30-752

E-mail: info@corrimex.pl

Web: www.pokrywynajzdowe.pl