

SCHACHTABDECKUNG FÜR KONTROLLSCHÄCHTE DES ABWASSERNETZES

STANDORT

Trepuzzi, Gemeinde in Italien mit 14.757 Einwohnern der Provinz Lecce in Apulien; ein landwirtschaftliches und industrielles Zentrum des Salentos.

KUNDE

Gesellschaft tätig im Strassenbau und im Wasserversorgungs- und Wasserentsorgungsbereich für schlüsselfertige Aufträge; Unternehmen des öffentlichen Rechtes im Bereich der integrierten Wasserversorgung der Region Apulien

ORT BARI

ANWENDUNG EINBAU VON INSPEKTIONSFALLTÜREN IM ABWASSERNETZ

PRODUKT RUNDE SCHACHTABDECKUNG DURCHMESSER 600mm KLASSE D400



ZIELE

Die Bauherrschaft benötigte 60 Schachtabdeckungen für Inspektionsschächte eines neuen Abschnittes des Abwassernetzes auf privatem Grund im offenen Feld wo es wiederholt zur Entwendung der klassischen Gußdeckel gekommen ist. Der Bauherr suchte nach einer Alternative mit den selben technisch-funktionalen Eigenschaften und gleichzeitig uninteressant für Diebe.

LÖSUNG

M.M. hat die Anforderungen erfüllt und 60 runde Schachtabdeckungen Ø 600mm, Klasse D400 nach EN 124:94 (geeignet für befahrbare Wege, befahrbare Seitenstreifen und Parkflächen für alle Strassenfahrzeuge) inklusive Inspektionsschacht und Rahmen.

Der Bauherr wollte nicht nur die selben funktionalen Eigenschaften des Graugusses, sondern zudem auch eine technische Verbesserung um einen Mehrwert für das Bauwerk zu erzielen; nicht nur durch die Vermeidung der Entwendung mit erheblicher Einsparung von Zeit und Geld im Falle des Ersatzes, sondern auch hinsichtlich der Sicherheit der Bewohner der Gegend und der Dauerhaftigkeit.

Der Kunde hat sich positiv zur Entscheidung für glasfaserverstärkte Kunststoffdeckel von M.M. ausgesprochen und ist durch diese erste Erfahrung überzeugt davon, die selbe Wahl in Zukunft in ähnlichem Umfeld treffen zu wollen.