

Title (en)

Trench sheet and shoring unit of trench panels

Title (de)

Kanaldiele und Kammerplatten-Verbaueinheit

Title (fr)

Palplanche et unité de blindage par planches

Publication

EP 2246480 A2 20101103 (DE)

Application

EP 10153571 A 20100215

Priority

DE 102009003821 A 20090424

Abstract (en)

The pile (1) has multiple cross section segments (3) provided in a cross section plane that is oriented to a pile longitudinal direction (L). The cross section segments are oriented in the cross section plane in different directions. The pile is made of aluminum and/or aluminum alloy. Each cross section segment has an undercut i.e. T-profile-like undercut groove (4), that extends parallel to the pile longitudinal direction continuously along the entire length of the pile. An aid e.g. handle, is attached to the groove by an inserting screw. An independent claim is also included for a chamber plate comprising two chamber walls.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Kanaldiele, insbesondere für eine Kammerplatten-Verbaueinheit, wobei der Querschnitt der Kanaldiele in einer quer zu ihrer Dielenlängsrichtung orientierten Querschnittsebene mehrere Querschnittssegmente, die in der Querschnittsebene in verschiedene Richtungen orientiert sind, umfasst. Um eine derartige Kanaldiele vorteilhaft weiterzubilden, wird vorgeschlagen, dass die Kanaldiele (1) zumindest im Wesentlichen aus Aluminium und/oder Aluminiumlegierung hergestellt ist und dass zumindest ein Querschnittssegment (3) zumindest eine hintschnittene Nut (4) aufweist, die sich parallel zu der Dielenlängsrichtung (L) der Kanaldiele (1) erstreckt. Die Erfindung betrifft auch eine Kammerplatte (26), insbesondere für eine Kammerplatten-Verbaueinheit, welche aus Aluminium und/ oder Aluminiumlegierung hergestellt ist. Des Weiteren betrifft die Erfindung auch eine Kammerplatte-Verbaueinheit, welche zumindest eine Kammerplatte (26) und eine oder mehrere Kanaldielen (1) aufweist und gemäß einen weiteren Aspekt eine Grabenverbau-Einheit, aufweisend zumindest zwei Kammerplatten (26) und eine Mehrzahl von Kanaldielen, wobei die beiden Kammerplatten (26) zueinander beabstandet angeordnet und mittels längenverstellbarer Stützstreben (27) verbunden sind.

IPC 8 full level

E02D 17/08 (2006.01)

CPC (source: EP)

E02D 17/08 (2013.01); **E02D 17/083** (2013.01); **E02D 17/086** (2013.01)

Citation (applicant)

EP 0238783 B1 19900502

Cited by

WO2020012118A1; EP2369061A1; EP3617413A1; EP2453062A1; FR3083808A1; FR3122192A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)

AL BA RS

DOCDB simple family (publication)

EP 2246480 A2 20101103; EP 2246480 A3 20130130; EP 2246480 B1 20180221; DE 102009003821 A1 20101028; EP 2677085 A2 20131225;
EP 2677085 A3 20140122; EP 2677085 B1 20180110; ES 2659036 T3 20180313; ES 2664579 T3 20180420

DOCDB simple family (application)

EP 10153571 A 20100215; DE 102009003821 A 20090424; EP 13182816 A 20100215; ES 10153571 T 20100215; ES 13182816 T 20100215