



Verankerungsdetail
 H. 1:10

Vor dem Anschweißen von HTL-Bügeln sind die HTL-Floresen einzulagern!
 Schnittboizen und Wellenanker sind um 90° versetzt zueinander anzuordnen!
 Ankerstienen sind im Bereich von dichten Feuerbetondeck-Heilflächen zu fäuchern!
 An T_b-Stützen sind Stiege und alle unbelichteten Flächen mit PISAU AT 12/096, 12mm zu belichten!
 Ankerstienen sind vor dem Gießen/Spritzen der Isolierung mit Plastkitteln zu versehen! Vor dem Spritzen der Frontscheib sind die Plastkitteln zu entfernen und die Spritzschutzboizen aufzusetzen!
 PISAU AT 12/096 ist dem Spritzer / Gießer mit Plastkitteln abzugeben! Alle mit PE-Gewand zu bestreichen!

PROBEID	PROBENUMMER	PROBENUMMER	PROBENUMMER	PROBENUMMER	PROBENUMMER	PROBENUMMER	PROBENUMMER	PROBENUMMER	PROBENUMMER	PROBENUMMER
PR001	PR002	PR003	PR004	PR005	PR006	PR007	PR008	PR009	PR010	PR011
PR012	PR013	PR014	PR015	PR016	PR017	PR018	PR019	PR020	PR021	PR022
PR023	PR024	PR025	PR026	PR027	PR028	PR029	PR030	PR031	PR032	PR033
PR034	PR035	PR036	PR037	PR038	PR039	PR040	PR041	PR042	PR043	PR044
PR045	PR046	PR047	PR048	PR049	PR050	PR051	PR052	PR053	PR054	PR055
PR056	PR057	PR058	PR059	PR060	PR061	PR062	PR063	PR064	PR065	PR066
PR067	PR068	PR069	PR070	PR071	PR072	PR073	PR074	PR075	PR076	PR077
PR078	PR079	PR080	PR081	PR082	PR083	PR084	PR085	PR086	PR087	PR088
PR089	PR090	PR091	PR092	PR093	PR094	PR095	PR096	PR097	PR098	PR099
PR100	PR101	PR102	PR103	PR104	PR105	PR106	PR107	PR108	PR109	PR110

Zementanlange

Orteckopf

20070927	20170927	20270927	20370927	20470927	20570927	20670927	20770927	20870927	20970927	21070927
----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

Projekt - Nr. 0 - 281

CE-0-0762

Caldem's
 Deutscher GmbH & Co. OHG

Cementbonia
 ORKA Sp. z o.o.