



Fragment zie tek.nr. 279W/TSU2b

ALLE MATEN CONTROLEREN IN HET WERK

STATUS	CONCEPT			
AKKOORD VOOR INDIENING	RAU STEMPEL	NAAM	PARAAF	DATUM

RENVOOI
BESTAAND GEBOUW

- GEWAPEND BETON
- METSELWERK IN HARDGRAUW
- METSELWERK IN VERGLAASDE STEEN
- METSELWERK IN BAKSTEEN
- METSELWERK IN PORISDO STEEN

- DAKBEDEKKING / BETON
- DEKVLDER / BETON
- DEKVLDER / BETON
- STAALKOLOM, afmeting en brandwerendheid volgens opgege constructeur

UITBREIDING

- METAL STUJ WAND: MS1002 50.2 A, MS1002 100.2 A, MS2002 75.75.2 A, voorzetwand VP100/75.2 A
- VUEREGEVEL
- STALEN KOLOM GEVULD MET BETON
- STALEN LUGGER HE260A
- BRANDCOMPARTIMENT 30 MIN WEGBO

- DAKBEDEKKING / ISOLATIE / HOUTEN BALKEN
- AFWIERKLAAG / DRUKVLOER / KANAALPLAAT 200 mm
- AFWIERKLAAG / DRUKVLOER / KANAALPLAAT 200 mm
- N.O.
- NOODOVERSTORT

FASE DEF.	WIJZIGING	AANTAL	DATUM	MEDEW.	PARAAF
A					
B					
C					
D					
E					
F					
G					
H					

DATUM UITGIFTE	08/05/2017
SCHAAL	1:100
ONDERWERP	plattengronden bestaand 1:100
ONDERDEEL	begane grond
PROJECTNR.	16.494
ARCHITECT	RAU
OPDRACHTGEVER	OSG SCHOONOORD
PAPIERGROOTTE	A1+

FASE BA Bouw Aanvraag TEK.NR. 16.494BA.100b

/Volumes/Projecten-1/16.494 OSG Schoonoord 2/05 DO/00 Cad/00 Pln_pla/494DO Schoonoord2_170505.pln