AKKOC	ord/opmerking	:		
Datun	n	:		
Handt	tekening	:		
Lever	ing <i>microbeto</i>	<b>n</b> ®conform:		
-	KOMO certificas	at K13270.		
-	Leveringsvoorw	aarden van de E	BFBN.	
-	De bij de opdrad	cht vastgestelde	leveringsweke	າ.
Elem	enten <i>microbe</i> r	ton conform:		
-	Sterkteklasse B	Beton	:	minimaal C45/55
-	Sterkteklasse S	Staal	:	B500A
-	Toleranties con	ıform	:	NEN 2889
-	Minimale beton	dekking	:	Dekking minimaal ØK indien buitenste
				staafdiameter ØK is
REN	IVOOI:			
•••				

: Gebouw S1 strijp-S te Eindhoven

: Stam + De Koning Bouw bv

: Trap- en bordestreden

: DEFINITIEF VORM

ARCHITECT

ONDERDEEL

STATUS

OPDRACHTGEVER

TEKNR.

DATUM

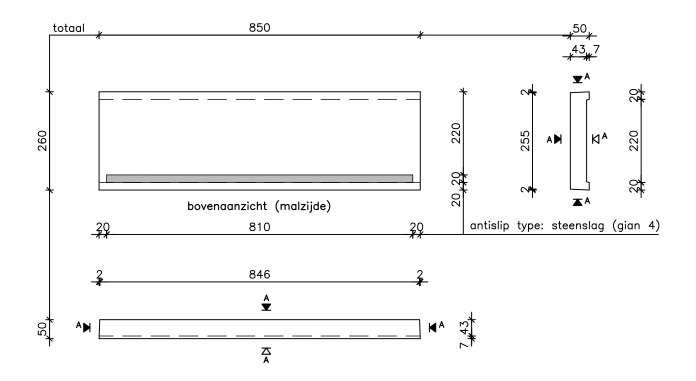
WIJZIGING

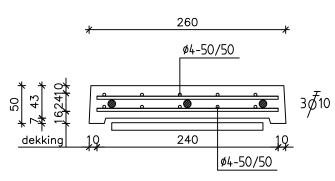
GETEKEND : IM

: 01Vorm

: 11-09-2019

27-09-2019

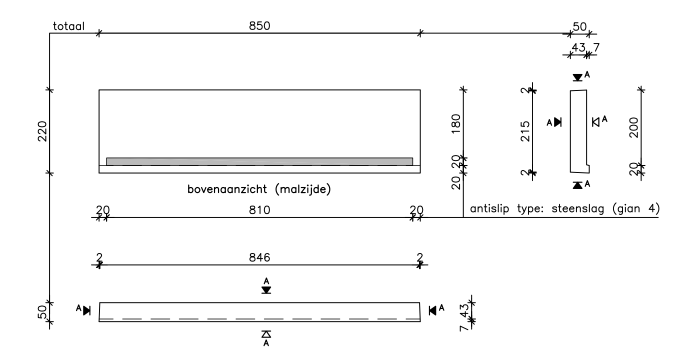


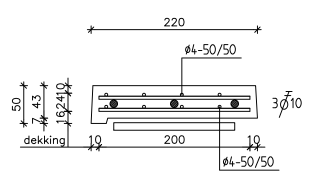


DETAIL schaal 1:5

## ontkisting schuinte # 3°

AFWER	K SYMBOLEN		RENVOOI IN TE STORTEN ONDERDELEN		BETON		C			I			
	▼ malzijde onbewerkt				BETON MENGSEL 1		n	ilcr	obeton°		В	27-09-2019	1
√ <sup>A</sup> zichtwerk vlak A	▼ <sup>A</sup> zichtwerk vlak A					_					A	16-09-2019	ı
	▼ <sup>S</sup> zichtwerk + stralen				Microbeton grijs	Ordernr:	werk:	Gebouw S	S1 strijp-S te Eindhoven	1	DV	11-09-2019	Ī
∑ <sup>S</sup> zichtwerk + stralen	▼ <sup>N</sup> zichtwerk + Nanopool				MB 9021	792					TC2	xx	Ţ;
√N zichtwerk + Nanopool	▼ <sup>H</sup> zichtwerk + Hydro sealant					Gewicht ca:		TRAP- EN	N BORDESTREDEN	Postnr.	TC	06-09-2019	П
√H zichtwerk + Hydro sealant	▼S+N zichtwerk + stralen + Nanopool					- 25 kg				01	status	datum	g
∑S+N zichtwerk + stralen + Nanopool	▼S+H zichtwerk + stralen + Hydro sealant					Inhoud:	Aantal:	0.4.0	Merk:	formaat A3	T	ORN	_
▽S+H zichtwerk + stralen + Hydro sealant		Pos nr.	Omschrijving	Aantal		0,010 m	3	246	792-TT01	schaal 1:10	<b>∥ V</b>	' OKI	V

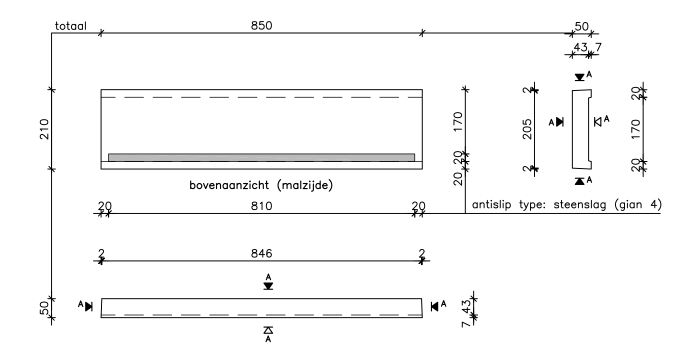


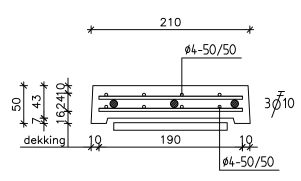


DETAIL schaal 1:5

## ontkisting schuinte # 3°

AFWER	SYMBOLEN		RENVOOI IN TE STORTEN ONDERDELEN		BETON			<b>-</b> R		С		
	▼ malzijde onbewerkt				BETON MENGSEL 1		microt	eton e		В	27-09-2019	<b>∍</b> IM
√A zichtwerk vlak A	▼ <sup>A</sup> zichtwerk vlak A									A	16-09-2019	<b>∌</b> IM
∑ <sup>R</sup> stortzijde gerold	▼ <sup>S</sup> zichtwerk + stralen				Microbeton grijs	Ordernr:	werk: Gebouw S1 st	rijp-S te Eindhoven		DV	11-09-2019	<b>9</b> IM
∑ <sup>S</sup> zichtwerk + stralen	▼N zichtwerk + Nanopool				MB 9021	792				TC2	xx	xx
√N zichtwerk + Nanopool	▼ <sup>H</sup> zichtwerk + Hydro sealant						onderdeel: TRAP- EN BO	RDESTREDEN	Postnr.	TC	06-09-2019	э ім
∑ <sup>H</sup> zichtwerk + Hydro sealant	▼S+N zichtwerk + stralen + Nanopool					21 kg			01	status	datum	getekend
∑S+N zichtwerk + stralen + Nanopool	▼S+H zichtwerk + stralen + Hydro sealant					Inhoud:	Aantal:	Merk:	formaat A3	T 7		
∑S+H zichtwerk + stralen + Hydro sealant		Pos nr.	Omschrijving	Aantal	111	0,008 m3	15	792-TT02	schaal 1:10	∥V	OR.	<b>IVI</b>





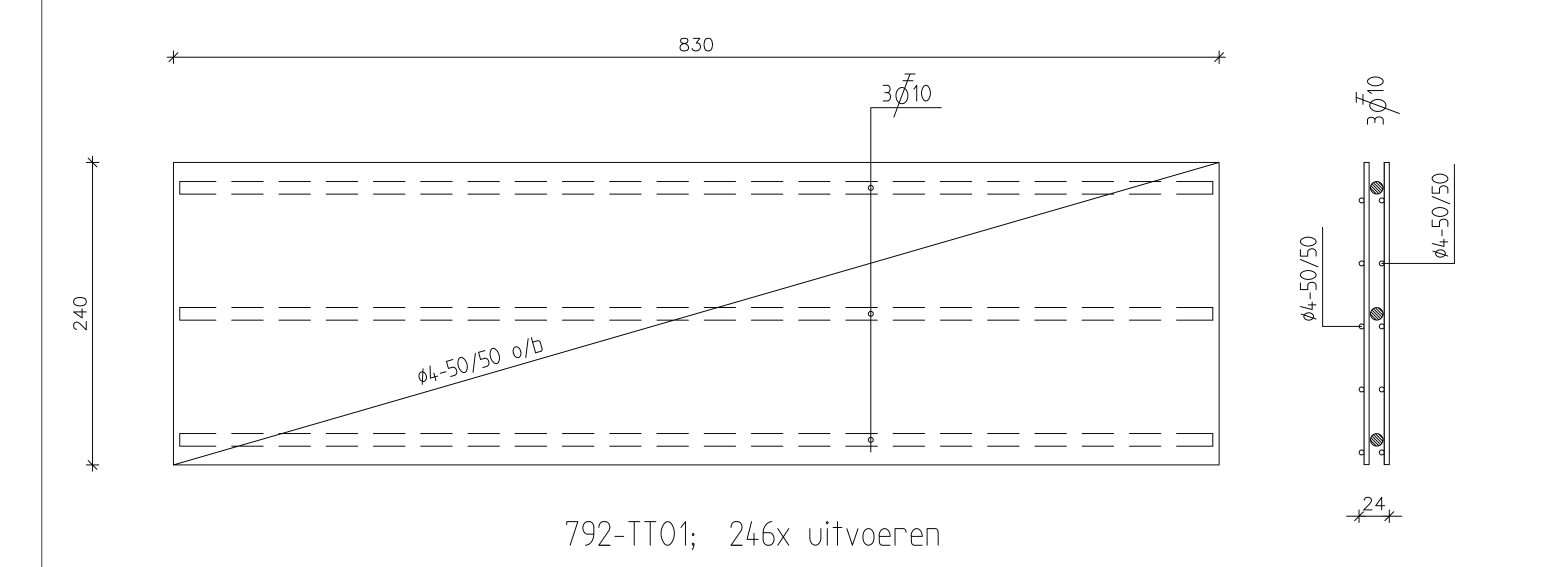
DETAIL schaal 1:5

## ontkisting schuinte # 3°

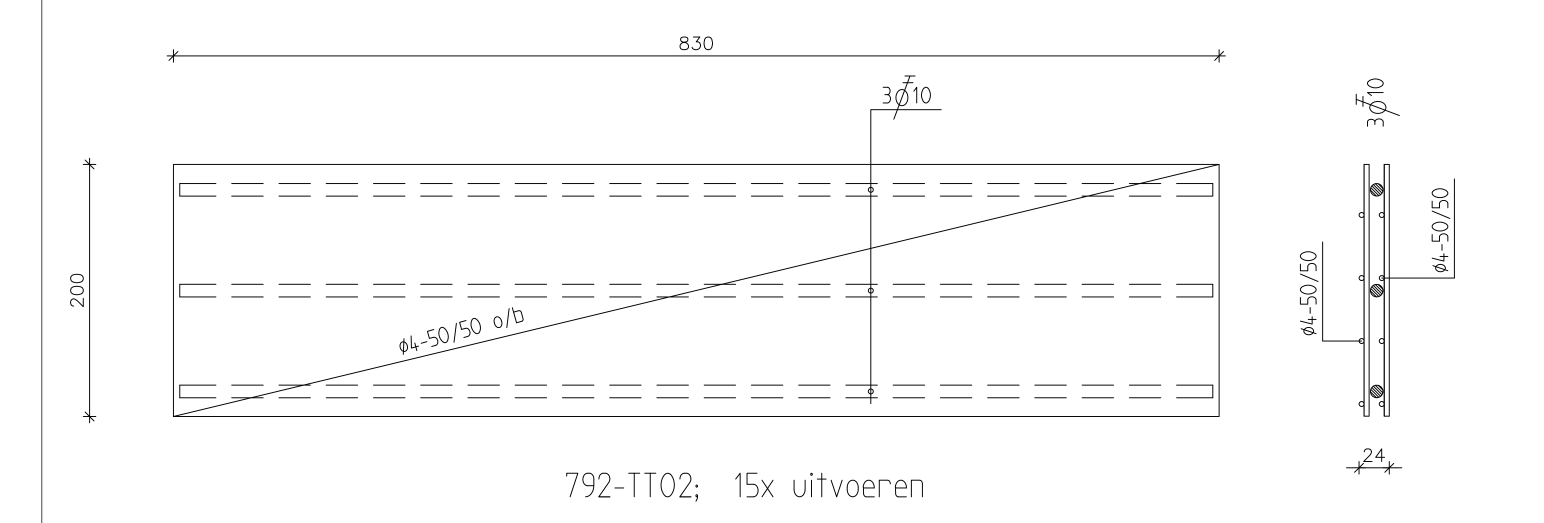
	AFWERK	SYMBOLEN		RENVOOI IN TE STORTEN ONDERDELEN		BETON		
$\nabla$	stortzijde onbewerkt	▼ malzijde onbewerkt				BETON MENGSEL 1		
∥ ▽ <sup>∧</sup>	zichtwerk vlak A	▼ <sup>A</sup> zichtwerk vlak A						
▽R	stortzijde gerold	▼ <sup>S</sup> zichtwerk + stralen				Microbeton grijs	Ordernr: 792	۱ ۷
∇S	zichtwerk + stralen	▼N zichtwerk + Nanopool				MB 9021		
$\nabla_{N}$	zichtwerk + Nanopool	▼ <sup>H</sup> zichtwerk + Hydro sealant					Gewicht ca:	0
$\nabla^{H}$	zichtwerk + Hydro sealant	▼S+N zichtwerk + stralen + Nanopool					20 kg	
∇S+N	N zichtwerk + stralen + Nanopool	▼S+H zichtwerk + stralen + Hydro sealant					Inhoud:	7
▽S+F	H zichtwerk + stralen + Hydro sealant		Pos nr.	Omschrijving	Aantal		0,008 m3	

]		m	nicrob	oeton <sup>®</sup>	
	Ordernr: 792	werk:	Gebouw S1 st	rijp—S te Eindhoven	
	Gewicht ca: 20 kg	onderdeel:	TRAP- EN BOI	RDESTREDEN	Postnr. 01
	Inhoud: 0,008 m3	Aantal:	4	Merk: 792—TT03	formaat A3 schaal 1:10

-	V	ORN	$\overline{\Lambda}$
	status	datum	getekend
	TC	06-09-2019	IM
	TC2	xx	xx
	DV	11-09-2019	IM
	Α	16-09-2019	IM
	В	27-09-2019	IM
	С		
_			



Gebouw S1 strijp-S te Eindhoven



Gebouw S1 strijp-S te Eindhoven

