

WANDOPBOUW $\geq 6.00 \text{ m}^2\text{K/W}$: dikte 42cm

ruwe parementsteen : 10cm

verluchte spouw $\geq 5\text{cm}$

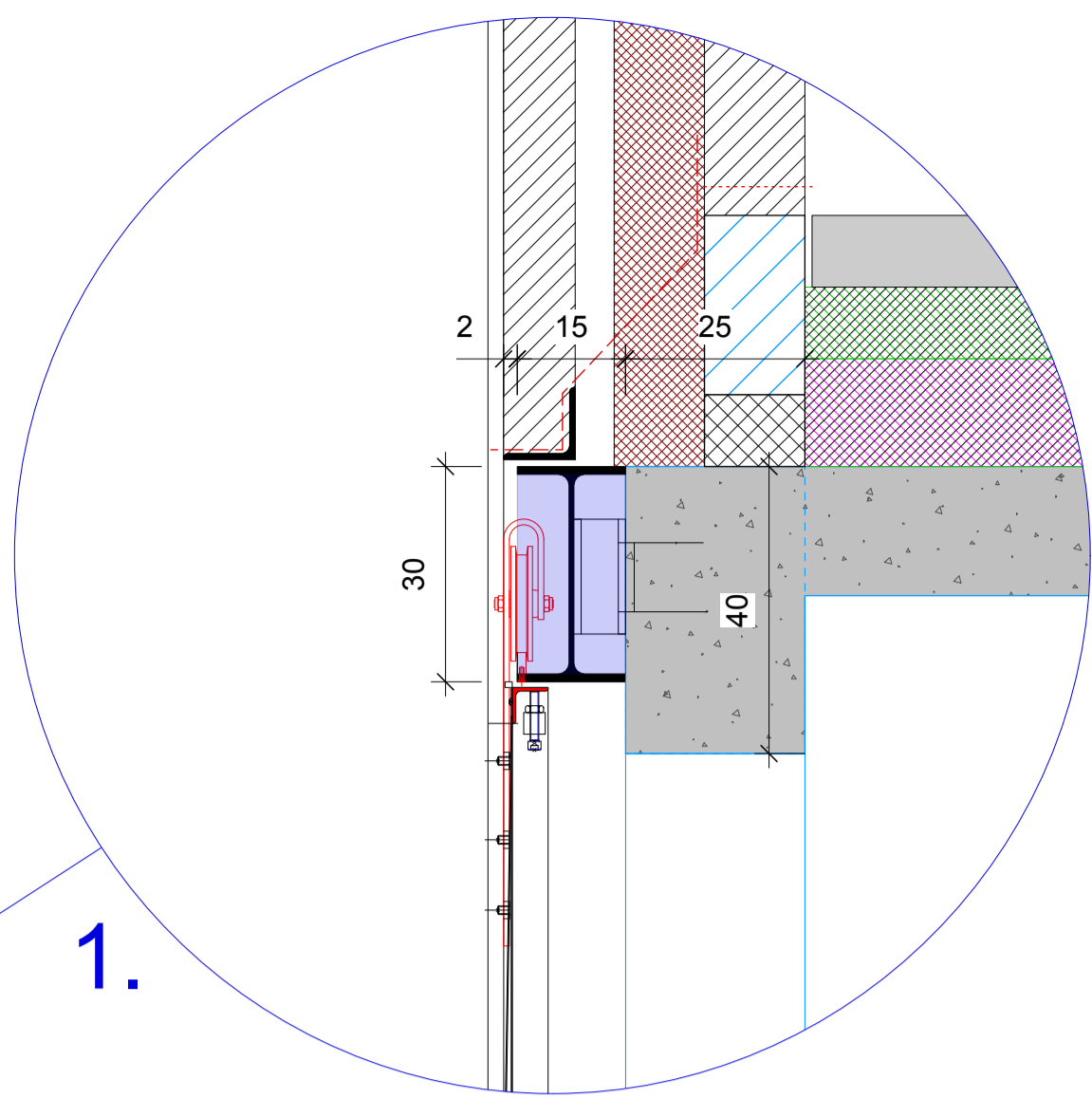
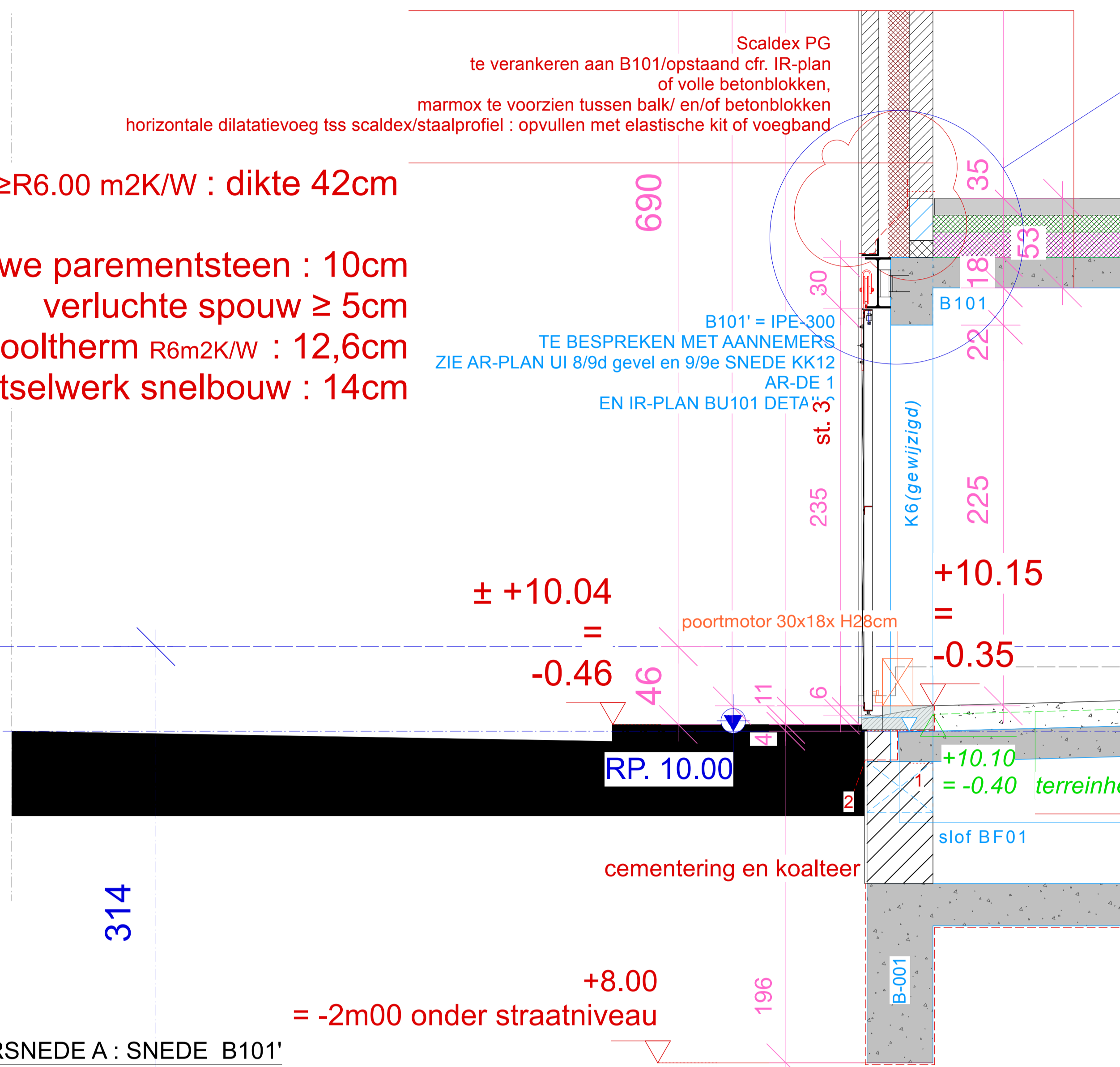
isolatie 126mm Kooltherm $R_{6\text{m}^2\text{K/W}}$: 12,6cm

dragend metselwerk snelbouw : 14cm

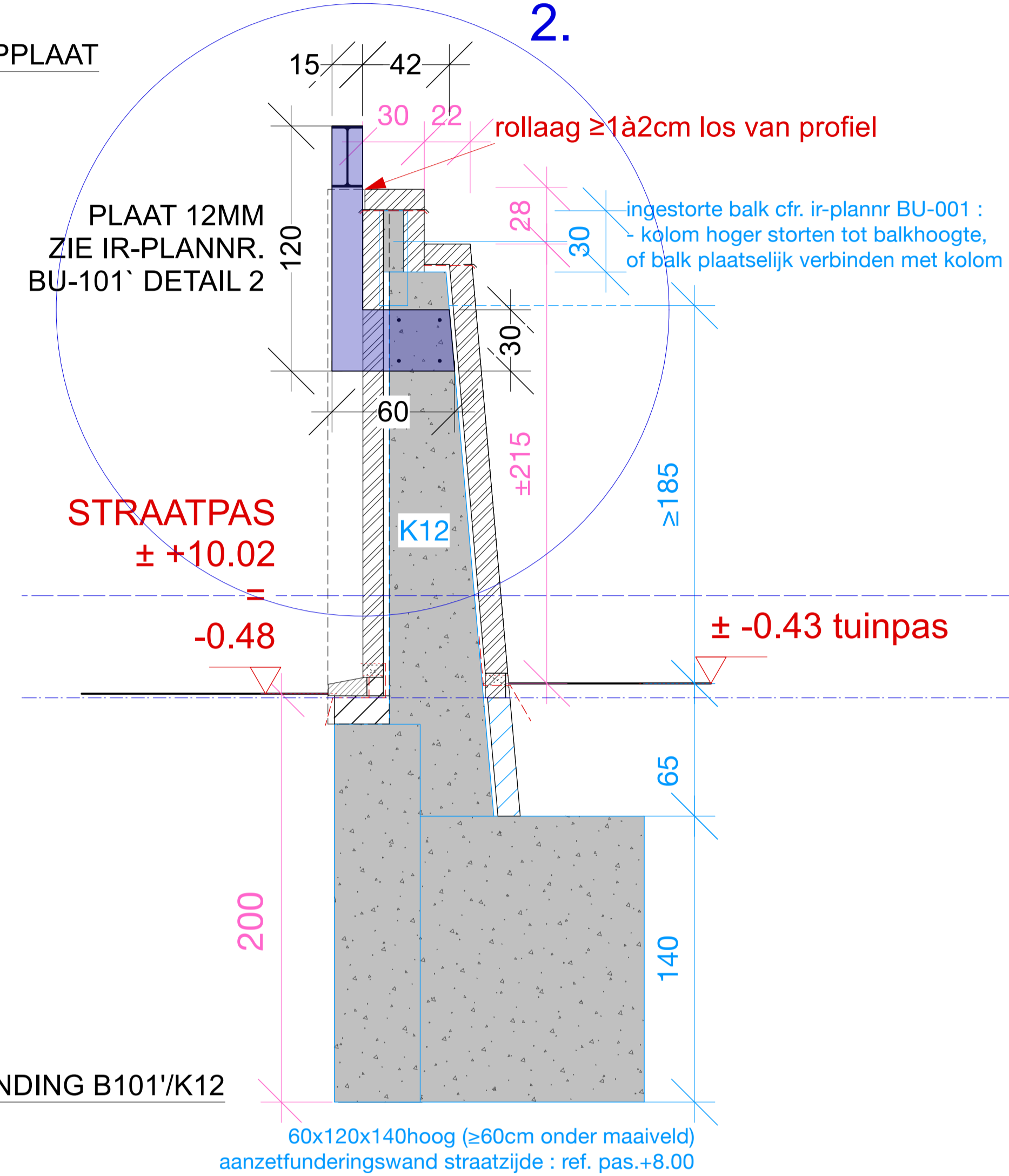
REF. +0.00 = RP 10.50

REF. 10.00 = -0.50

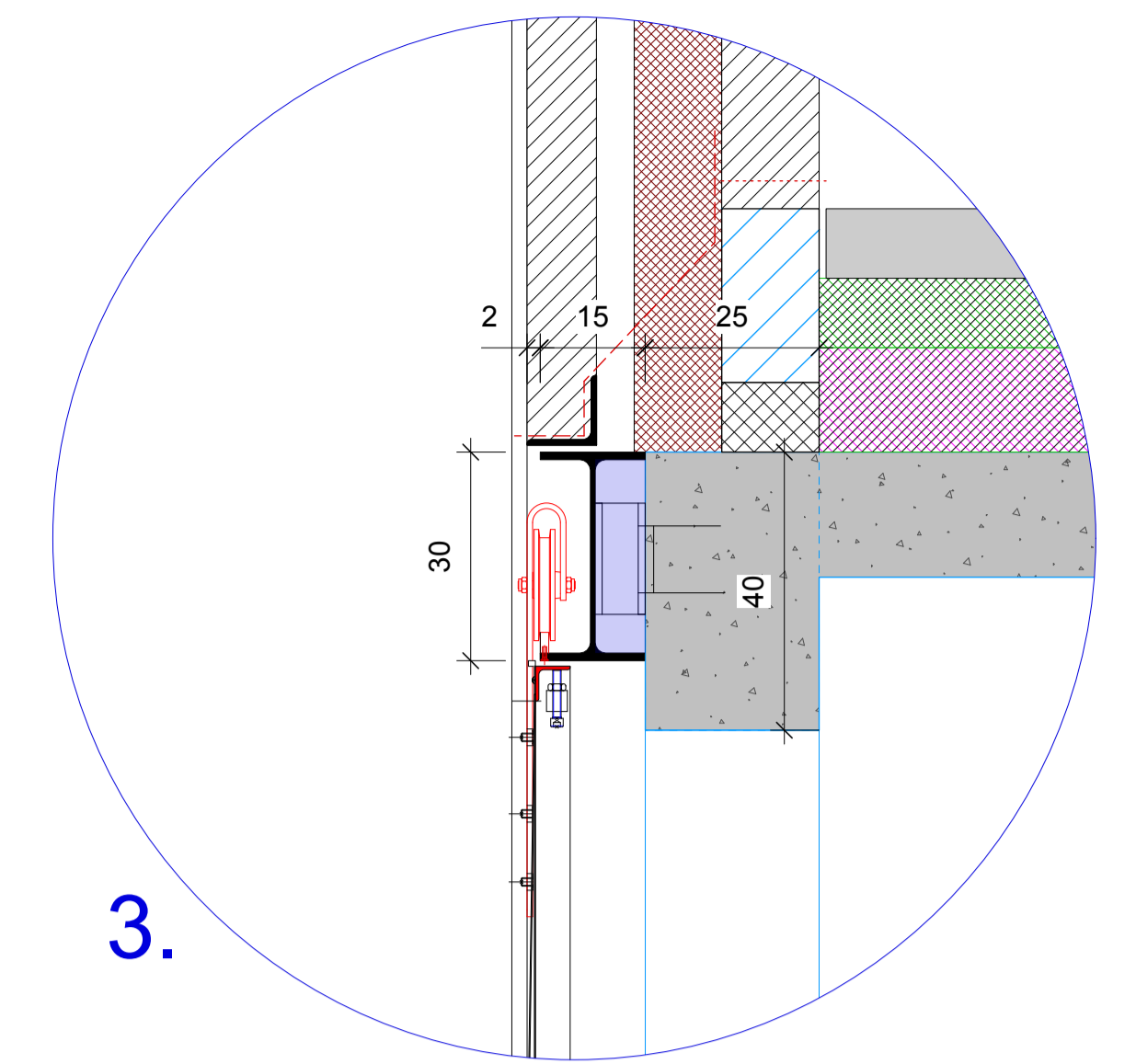
DOORSNEDE A : SNEDE B101'
1:20



SNEDE A / B101-B101'-ST.3 / + KOPPLAAT
1:10



SNEDE VERBINDING B101'/K12
1:20



"VULPLAAT"
1:10

LEGENDE INPLANTINGSPLAN - TERREINPROFIEL :

	TERREINAANVULLING - NIEUW TERREINPROFIEL		BOOM
	AARDE		$\varnothing > 100\text{cm}$ kapverginning
	VERHARDING IN KLINKERS		$\varnothing < 100\text{cm}$ te verwijderen
	VERHARDING IN HOUTEN BEPLANKING		
	VERHARDING IN BETONDALLEN		
	VERHARDING IN POLYBETON		
	VERHARDING IN BLAUWE HARDSTEEN		
	PASHOOGTE TOV. REFERENTIEPEIL 0.00		RP : REFERENTIEPEIL (V. NULPAS + 0.00)
	WATERSLIKKER		H : HYDRANT WATER
	VERLICHTINGSPAAL		G : GASAANSLUITING
	STRAATVERLICHTING OP GEVEL		P : PARKEERMETER
	ROOILIJN		E : VERDELKAST ELEKTRICITEIT
	AS WEG		P : PROXIMUS DEKSEL
	ROOILIJN - PERCEELSGRENS		

LEGENDE MATERIELEN PLATTEGRONDEN - SNEDEN - GEVELS :

	METSELWERK BESTAAND		ISOLATIE-XPS
	AFBRAAK		ISOLATIE-BETOPOR
	METSELWERK NIEUW		ISOLATIE-EPS-GRAFIEF
	PARMENTSTEEEN		
	METSELWERK IN CELLENBETON		
	METSELWERK IN HOLLE BETONBLOK		
	METSELWERK IN VOLLE BETONBLOK		
	GEWAPEND BETON		
	MAGER BETON		
	HELLINGSBETON		
	ISOLATIE ALGEMEEN		
	ISOLATIE-KOOLTHERM RESOL		
	ISOLATIE-PUR		
	ISOLATIE-PIR		
	ISOLATIE-ROTSWOL / LICHTHE BINNENWANDEN		
	ISOLATIE-THERMOGRAN		
	VOCHTWERING - DICHTINGSLAG		
	VLOEREN IN SNEDE - CHAPE		
	VLOEREN IN SNEDE - KLINKER		
	VLOEREN - BOVENAANZICHT KLINKER // GEVEL : AANZICHT PARMENTSTEEEN		
	VLOEREN - BOVENAANZICHT POLYBETON		
	VERHARDING IN BLAUWE HARDSTEEN		
	VERHARDING IN HOUTEN BEPLANKING		
	HOUTEN SCHRIJNWERK / OSB - SPAANPLAAT		
	GEISOLEERDE GEVELBEPLEISTERING		

LEGENDE AFKORTINGEN - SYMBOOL

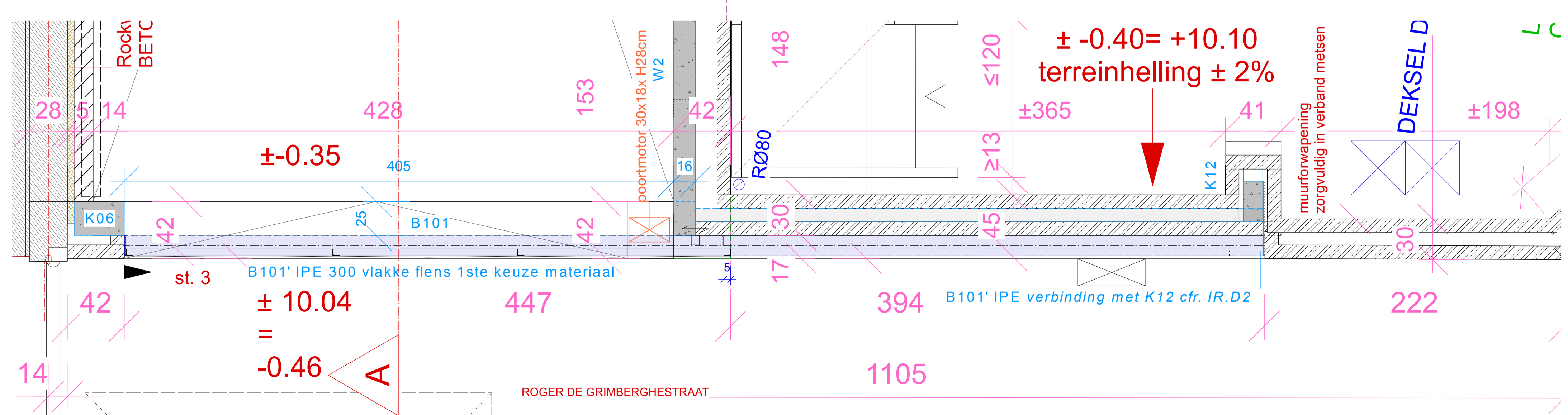
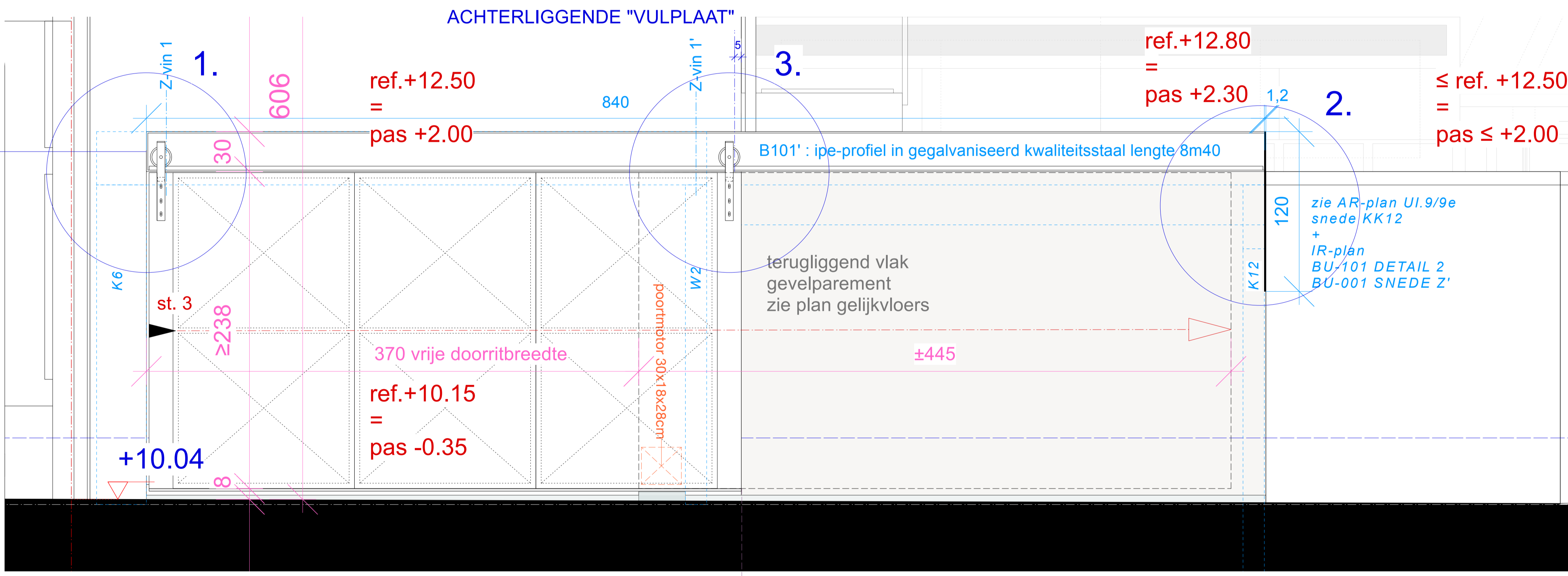
CV	CENTRALE VERWARMING	RW	REGENWATER
V	VERLICHTING	F	FECALEN
VT	VERLICHTINGSTOEVOER	S	SANITAIR OF AFVALWATER
E	EXTRACTIE	DOORVOERSCHUDE	
DR	DROOGKAST	VERHARDING AFWATEREND	
WM	WASMACHINE	INFILTREREND BINNEN TERREIN	
RP	REFERENTIEPEIL	UITBREIDING VERHARDING -40M2	
RPT	REFERENTIEPUNT		
VP	VLOER-PLAFOND-HOOGTE	KP	KLOKPUT
VVP	VLOER-VERLAAGD-PLAFOND-HOOGTE	IP	INSPECTIEPUNT
VBP	VLOER-BOUWKUNDIG-PLAFOND-HOOGTE	TP	TOEZICHTSPUT
		DSP	SIFONPUT

rookmelder/plafond : er zullen rookmelders geplaatst worden vlg de richtlijnen van het decreet van 8/05/ '09.

PASHOOGTE REFERENTIEPEIL 0.00
PASHOOGTE TOV. REFERENTIEPEIL 0.00

KOPPLAAT = DIKTE STAAL PROFIELTAFEL

AANZICHT B101'-POORT
1:20



PLANPOSITIE B101'
1:20

OPDRACHT
AFBRAAK EN HERBOUW VAN EEN STADSWONING
NEERBERGSTR. 13
1800 VILVOORDE

OPDRACHTGEVER
FAMILIE GULICKX-GEWILLIG
LANGE MOLENSTRAAT 45
1800 VILVOORDE
TEL. 0491/507 902 • alfonstieve@gmail.com

ARCHITECTEN
Maris ARCHITECTEN B.V.B.A.
VILANBERGSTR. 89 - 1800 VILVOORDE
02/251 18 15 - mens@maris-s.be - www.maris-s.be

WIJZIGINGEN

GETEKEND DOOR
Mens

DETAIL 1
B101'-PROFIEL / POORT RGSTRAAT

KADASTRAAL
2'AFD. sectie D
nr.2226 - 2226m2

SCHAAL
1/20
1/10

DATUM
2022/06/15

DOSSIER
19.03 DE 1

Maris ALLE RECHTEN VOORBEHOUDEN