



- RENVOOI**
- b = bad
 - vw = vaatwasser
 - cl = watercloset
 - hwa = hemelwaterafvoer
 - g = gootsteen
 - wf = wastafel
 - f = fontein
 - dg = douche (draingoot)
 - std. = standleiding
 - bel. std. = beluchting standleiding
 - w.m. = wasmachine
 - dr. = droger
 - o.c.v. = overstart cv
 - o.s. = ontsoppingsstuk
 - la = luchtafvoer dmv mech. ventilatie
 - vd = ventilatorrooster (dauwerluf)
 - v = ventilatie
 - n.o. = noodoverstort
- bestaand metselwerk
 - bestaand beton
 - beton
 - prefab beton
 - kalksandsteen
 - cellenbeton
 - porfyt
 - vulstijf
- (RM) rookmelder
(CD) koelstofmaximale melder
rioleringverloop

Riolering
Smetriolering conform NEN3215 Een NPR 3216. Schoonwaterriool (o.A. Hwa) ondergrondse leidingen grijs. Vuilwaterriool leidingen roodbruin. Gescheiden riolering. Riolering van gerecycled pvc / met recycle garantie. Hemelwaterafvoeren bovengronds + gaten van gecoat zink. Riolering volgens rioleringsberekening installateur. Noodoverlopen volgens opgave constructeur. Noodoverlopen vlg. NEN 6102

Ventilatie / verwarming
Verwarming + warmtapwater dmv. bestaande HR combi cv-ketel, volgens fabrikant / leverancier / installateur. Installaties volgens installateur en voorschriften fabrikant / leverancier. Definitieve plaat v. ventielen in nader overleg te bepalen, plaats is afhankelijk van de inrichting. Luchtvoervermogen min. 1 dm³/s per m² vloeropp. met een minimum van 2dm³/s. Ventilatie gemiddelde buitenlucht dmv kunststof voegroosters. Muiswering dmv. roosters met maximaal 10mm grote openingen. Rookafvoer haard volgens NEN 2527. Beluchting haard volgens NEN 1087. Haard volgens opgave fabrikant / leverancier.

Ventilatie / beluchting
Afvoeren minimaal:
verbljfsruimte keuken 210 dm³/s
badruimte 14,0 dm³/s
toilettruimte 7,0 dm³/s
verbljfsruimte (dmv ventilatorroosters) 0,9 dm³/s/m²
Ventilatie volgens NEN 1087, bouwbesluit atdeling 3.10
Ontluchting/beluchting standleiding volgens NEN 2157
Ventilatie volgens NEN 1087, bouwbesluit atdeling 3.28/3.32

Installatie
Electrische installaties volgens NEN 1010. Ventilatie meterkast onder en boven 100cm², volgens NEN-eisen, meterkast volgens NEN768. Voorzieningen voor gas afvoeren volgens NEN 1078. voor drinkwater of warmwater afvoeren volgens NEN 1006. Definitieve plaats rookmelders nader te bepalen, plaats afhankelijk van inrichting van de ruimtes. Rookmelders onderling NIET gekoppeld, niet ioniserend. Rookmelders aangesloten op elektrifoneel, voorzien van een backup-batterij.

GEWIJZIGD



Project:	Woning aan de Ketelaarsweg 1 te Ospel	Schaal:	1:50 / 1:20
Opdrachtgever:	fam. Briels	Getek.:	06-06-2018 PB
Architect:	ontwerp: Adriaens Bouwkunst	Form.:	1189x841
Onderdeel:	Definitief ontwerp plattegronden en gevels NIEUWE SITUATIE	Status:	Definitief
		Werk nr.:	19-01
		Tekening:	B01

Getekend door: Paul Briels, tel.: 06-23861091, p.briels@lammersbeton.nl