

Gevelstenen in Nijmegen

Een multi cache stadswandeling door de binnenstad van Nijmegen



In de lente van 2013 zijn wij (rderksen & ekiem) in Zutphen geweest en we hebben daar met veel plezier de multi cache van Kruimbol gelopen genaamd [Gevelstenen in Zutphen](#). Omdat de multi cache [Historisch Nijmegen](#) eind vorig jaar helaas is gearchiveerd ontbrak het Nijmegen vanaf dat moment aan een leuke multi cache door de binnenstad. De afgelopen tijd ontdekten we ook gevelstenen in Nijmegen en zo zijn we aan het idee gekomen dit hier ook te gaan doen. Na wat vooronderzoek te hebben gedaan hebben we concrete plannen gemaakt om de Nijmeegse binnenstad deze multi cache te geven: **Gevelstenen in Nijmegen**.

Het is een mooie wandeling geworden door de binnenstad van Nijmegen van ongeveer 7km en je moet er rekening mee houden dat je er enkele uren mee bezig bent. In het centrum zijn meer dan genoeg plekken te vinden waar je een drankje of lunch kunt nuttigen.

Wij bedanken "Kruimbol" voor het mogen hergebruiken van het idee, "qltel" voor de Duitse vertaling en de heer "R. Jongen" van de Gemeente Nijmegen voor de toestemming voor het plaatsen van de cache.

Heel veel plezier met deze cache!

rderksen & ekiem

Diversen

- Openbaar vervoer: www.9292.nl
- Verkeer en Parkeren: www.Nijmegen.nl
- Deze multi is prima te combineren met
 - [GC1A30Y](#) Erwtje 40: NAP-meetpunt Nijmegen
 - [GC2W5J3](#) de stottergevel
 - [GC4CBZD](#) Birds
 - [GC4V341](#) Kronenburg



zo werkt het

Hieronder zijn 29 foto's van gevelstenen in de Nijmeegse binnenstad weergegeven. Zoek deze foto's aan de hand van de routebeschrijving op en beantwoord de vragen die bij de gevelstenen zijn gesteld. Op deze wijze krijg je de informatie om het eindcoördinaat te kunnen berekenen. Naast een pen is een rekenmachine ook wel handig om bij je te hebben.

De gevelstenen



De eindcache

N ab° cd.efg

- a = WP07 / (WP21 x WP01)
- b = (WP10 / WP18) - WP04
- c = (WP23 / WP08) - WP28 + WP02
- d = WP15 - WP12
- e = (WP05 - WP16) / WP27
- f = (WP16 - WP20) / WP13
- g = (WP25 + WP26) / (WP26 x (WP19 - WP02))

E hij° kl.mno

- h = WP17 - WP22
- i = WP22 - WP17
- j = (WP09 - 148) / WP14
- k = WP03 - WP11 + WP02
- l = WP27 - (WP21 / WP27)
- m = WP05 - (WP08 x WP10)
- n = (WP06 / (WP18 x WP29)) - (WP16 / WP21)
- o = WP24 - WP18

Schuif de **zwarte** behuizing iets omhoog en trek hem naar je toe.

Opgelet: Zorg bij het terugplaatsen dat je de behuizing weer goed over alle haken schuift !!!

De Vragen

- Foto 1: Welk jaartal wordt door dit Romeinse cijfer weergegeven?
1882(=1) , 1872(=2) , 1382(=3) , 1372(=4)
- Foto 2: Hoeveel paaltjes staan er onder de boog?
- Foto 3: Welke maand (1 tot en met 12) vindt je op dit metalen plaatje?
- Foto 4: Uit hoeveel letters bestaat deze Franse stad rechts op de gevel?
- Foto 5: Je staat hier naast een trap. Hoeveel traptreden tel je?
- Foto 6: Wat is het jaar van renovatvm van dit pand?
- Foto 7: Welk dier zie je boven de gevelsteen?
Leeuw(=10) , Flamingo(=20) , Koe(=30) , Paard(=40)
- Foto 8: Hoeveel rood-zwarte luiken heeft dit pand aan deze zijde van het pand?
- Foto 9: Hoeveel roosters tel je hier? Kijk alleen naar het bordeauxrode gedeelte van dit pand.
- Foto 10: Hoeveel rode deuren zitten aan deze kant van dit huizenblok? Goed kijken!
- Foto 11: Hoeveel vlaggenstokhouders zitten aan deze kroeg geschroefd?
Het gaat hierbij alleen om de begane grond. Goed kijken!
- Foto 12: Hoeveel putdeksels liggen links van de gevelsteen op straat?
- Foto 13: Hoeveel vierpuntige sterren zie je op de voordeur?
- Foto 14: Ga hier de trap op. Boven de deuren bevinden zich vier glas-in-lood-ramen.
Hoeveel cirkels tel je hier?
- Foto 15: Hoeveel brievenbussen heeft dit pand? Goed kijken!
- Foto 16: Wanneer is de Latijnse school gerestaureerd?
- Foto 17: Hoeveel stenen boogjes tel je op de gevel achter je?
- Foto 18: Hoeveel witte, losstaande vierkantjes tel je op de gevel van dit pand?
- Foto 19: Wat is het huisnummer onder de gevelsteen?
- Foto 20: Hoeveel hijsbalken heeft dit pand?
- Foto 21: Hoeveel elektriciteitskastjes staan hier?
- Foto 22: Loop onder de bogen door. Direct rechts zie je een ANWB-informatiebord.
Hoeveel huizen met trapgevels zie je op de tekening?
- Foto 23: Achter je staat een stadsmuur met een informatiebord over de Hertsteegpoort.
In welk jaar is waarschijnlijk het ronddeel tijdens de vernieuwing van de stadsmuren gebouwd?
- Foto 24: Je staat nu voor een trap. Hoeveel verticale spijlen zie je hier?
- Foto 25: Wat is de vorm van het voorwerp op de stoep achter je.
Kubus(=10) , Piramide(=20) , Cilinder(=30) , Trapezium(=40)
- Foto 26: Wat staat er aan de overkant van dit straatje, maar nog voor de muur (vier letters)?
Pak de algemene benaming en neem hiervan de woordwaarde (A=1, B=2, etc).
- Foto 27: Hoeveel scharnieren bevinden zich op deze oude deur?
- Foto 28: Je staat nu voor een oud pand. Hoeveel sierlijk gekrulde muurankers tel je hier?
- Foto 29: Wat is zijn de laatste drie cijfers van dit gietijzeren voorwerp? Goed kijken!

De antwoorden

START	N51 50.560, E005 51.234	Startpunt		
WP01	N51 50.568, E005 51.355	1 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
WP02	N51 50.651, E005 51.545	2 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
WP03	N51 50.640, E005 51.725	3 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
WP04	N51 50.749, E005 51.818	4 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
WP05	N51 50.708, E005 51.949	5 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
WP06	N51 50.667, E005 52.084	6 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
WP07	N51 50.716, E005 52.114	7 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
RF08	N51 50.727, E005 52.110	Ga via de Hertoghof naar WP08		
WP08	N51 50.765, E005 52.054	8 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
WP09	N51 50.847, E005 52.345	9e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
RF10	N51 50.828, E005 52.218	Ga via het Valkhof Park naar WP10		
WP10	N51 50.863, E005 52.034	10 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
WP11	N51 50.880, E005 52.053	11 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
WP12	N51 50.832, E005 51.952	12 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
NICE2C	N51 50.826, E005 51.945	Je vind rechts van WP12 twee grote deuren. Op doordeweekse dagen tijdens kantooruren kun je hier naar binnen. Je vindt hier een groot aantal gevelstenen die zijn 'gered' tijdens de sloop van diverse gebouwen in Nijmegen. Echt even een bezoekje waard!		
WP13	N51 50.778, E005 51.864	13 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
WP14	N51 50.868, E005 51.917	14 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
RF15	N51 50.942, E005 51.973	Ga via de Vleeshouwerstraat en Hanengas naar WP15		
WP15	N51 50.954, E005 51.969	15 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
WP16	N51 50.954, E005 51.930	16 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
WP17	N51 50.954, E005 51.920	17 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
WP18	N51 50.978, E005 51.900	18 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
WP19	N51 50.978, E005 51.881	19 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
WP20	N51 50.978, E005 51.829	20 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
WP21	N51 50.978, E005 51.780	21 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
RF22A	N51 50.978, E005 51.797	Ga via de Nonnenplaats en het trapje naar de Nonnenstraat		
RF22B	N51 50.939, E005 51.818	Ga tegenover nr.23 via de Johannierhof trappen naar WP22		
WP22	N51 50.874, E005 51.818	22 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
WP23	N51 50.865, E005 51.812	23 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
WP24	N51 50.861, E005 51.802	24 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
WP25	N51 50.861, E005 51.776	25 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
WP26	N51 50.880, E005 51.732	26 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
RF27A	N51 50.863, E005 51.685	Ga via Ganzenheuvel naar Kabelgas		
RF27B	N51 50.907, E005 51.688	Ga via Lompenkramersgas naar WP27		
WP27	N51 50.928, E005 51.652	27 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
WP28	N51 50.922, E005 51.649	28 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
WP29	N51 50.897, E005 51.485	29 ^e Gevelsteen	Foto:	Antwoord:
REKEN	N51 50.784, E005 51.395	Kronenburgerpark. Zoek een bankje en reken hier het final coördinaat uit		
FINAL		Ga vanaf het laatste referentiepunt richting de cache en verlies halverwege je GPS signaal.		