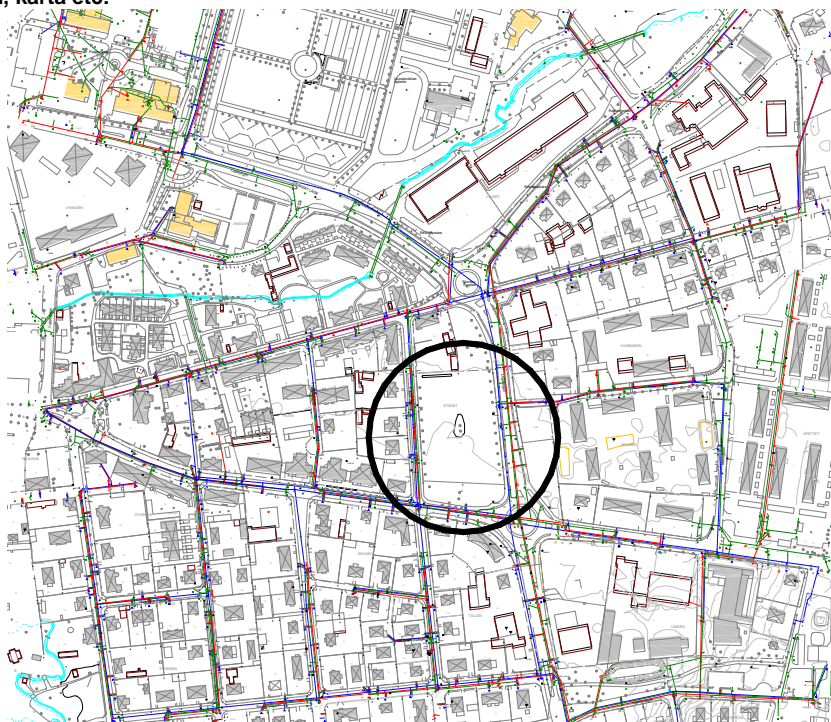


Dagvattenanläggning, Lagastigen	Projektblad nr KF:	KF 122
	Projektblad nr Förv.:	13-540-007
	Upprättad den:	2016-02-10
	Upprättad av:	TAJO
	Reviderad den:	
	Projektnr i Ek.system:	
	Samråd avseende:	Datum:
Uppdragsgivare/beställare(nämnd):	Tekniska Utskottet	Miljö
Utförare(nämnd):	Tekniska Utskottet	Energi

Beskriv process från behov till förslag enligt riktlinjer för investeringsprocess:
(tänk om→optimera→bygg om→bygg nytt)

Dagvattennätet i den sydöstra delen av Värnamo är hårt belastat med källaröversvämningar som följd. I takt med att staden förtätats och regnen blivit mer intensiva, har kapaciteten på ledningsnätet blivit för låg. Härmed finns behov av att fördröja dagvattnet så mycket som möjligt för att inte belasta dagvattennätet med mer vatten än vad ledningarna klarar.

Bild, karta etc:



Beskrivning av investeringsprojektet:

Investeringen avser ett fördröjningsmagasin för dagvatten i samband med exploatering av kvarteret Städet. Kostnadsbedömningen som står angiven bygger på en enkel förstudie och jämförelse med liknande anläggningar.

Nyckeltal	
Driftskostnad/år:	
Längd (m):	
Yta (m ²):	
Antal:	
Kapitaltjänstkostnadsjust./år:	17000
Avskrivningstid (genomsnitt):	50
Kalkylnivå 0-3:	3
Bilaga kalkyl:	<input type="checkbox"/>

	År	Bedömd kostnad i kkr	
		Budget	Utfall 151231
Anvisade medel/utfall	t.o.m 2015		
Investeringsbudget	2016		
Investeringsbudget	2017	500	
Investeringsplan	2018		
Investeringsplan	2019		
Investeringsplan	2020		
Investeringsplan	2021-		
Investeringsplan			
Totalinvestering		500	

Avtal:	
---------------	--