

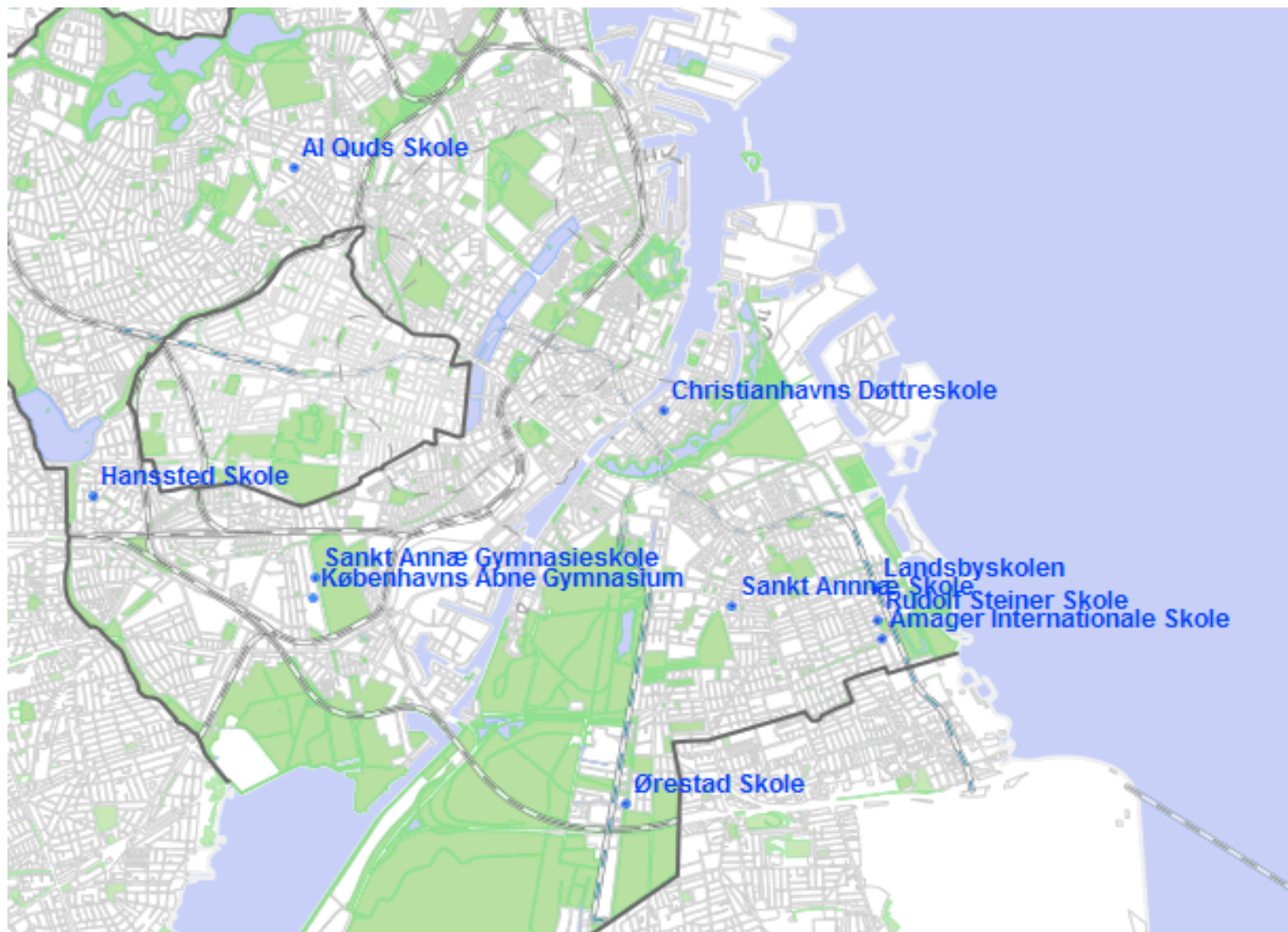
SikreSkoleveje

Projektpakke 2012-III

Bilag 1

1 Nye Skoler	2
1.1 Christianshavns Døttreskole	2
1.2 Hanssted Skole	4
1.3 Rudolf Steiner Skole	6
1.4 Landsbyskolen	6
1.5 Amager internationale Skole	6
1.6 Københavns Åbne Gymnasium	9
1.7 Sankt Annæ Gymnasieskole	9
1.8 Al Quds Skole	11
1.9 Ørestads Skole	13
1.10 Sankt Annæ Skole	15

Samlet pris: 2.272.000 kr.



Oversigtskort

1 Nye skoler

1.1 Christianshavns Døttreskole, Dronningensgade 67, 1420 København K. Skolen har 264 elever.

Problemstilling:	Forslag til løsning:	Påvirkning på parkering:	Pris:
Skolen benytter kirken på den anden side af Dronningensgade som skolegård. Bilisterne kører hurtigt forbi skolen.	Ramperne til den hævede flade rettes op.	Ingen påvirkning på parkering.	30.000 kr.
Der er i dag et indkørselsforbud fra Bådmandsstæde mod Dronningensgade. Dette omfatter også cyklister. Mange af skolens elever kommer ad den vej til skole.	Der opsættes et cyklister undtaget under forbudsskiltet.	Ingen påvirkning på parkering.	5.000 kr.
Samlet pris:			35.000 kr.



Christianshavns Døttre Skole. Omtrentlig placering af fysiske tiltag.

1.2 Hanssted Skole, Rødbyvej 2, 2500 Valby. Skolen har 523 elever.

Problemstilling:	Forslag til løsning:	Påvirkning på parkering:	Pris:
Det lyssignalet der ligger på Vigerslevvej med Rødbyvej formodes altid grønt, og der er høj hastighed på Vigerslevvej.	Der arbejdes på at krydset omstilles til Rød-hvile anlæg.	Ingen påvirkning på parkering.	50.000 kr.
Den tunnel der krydser Vigerslevvej og ligger på Hansstedvej er beskidt og farlig	Der pågår et projekt med at prioritere tunnelerne i kommunen derfor afventer vi en afklaring herfra.	Ingen påvirkning på parkering.	0 kr.
Behov for ca. 100 cykelstativer	Der etableres cykelparkering på hjørnet mellem Rødbyvej og Vigerslevvej foran skolen.	Ingen påvirkning på parkering	40.000 kr.
	Der etableres cykelparkering på Rødbyvej foran skolen.	Ingen påvirkning på parkering.	40.000 kr.
Der er behov for fartdæmpning i T-kryds mellem Rødbyvej og Nystedvej. Der er mange elever der bruger denne overgang.	Der etableres en hævet flade i krydset Rødbyvej og Nystedvej.	Ingen påvirkning på parkering.	175.000 kr.
Samlet pris:			305.000 kr.



Hanssted Skole. Omtrentlig placering af fysiske tiltag.

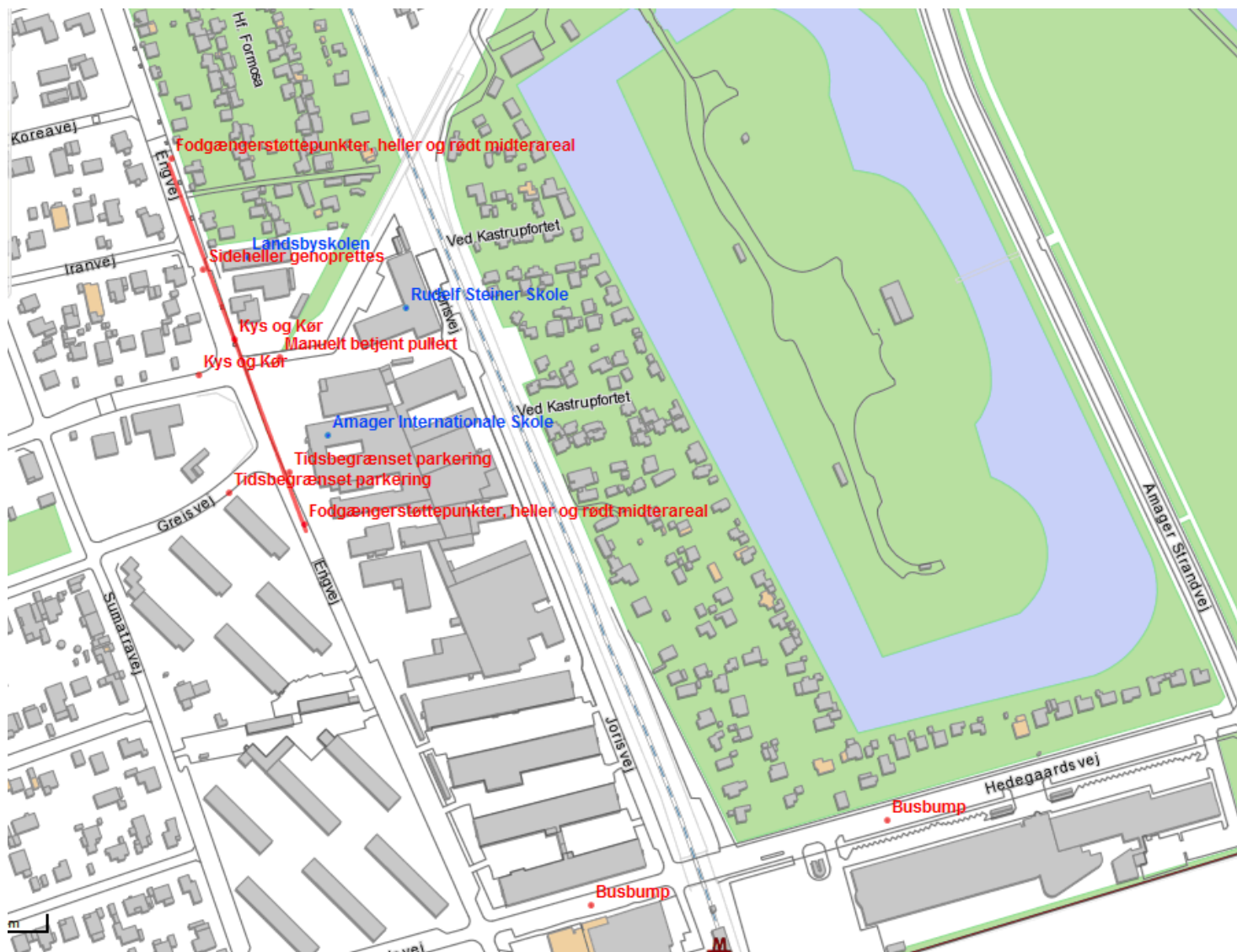
1.3 Landsbyskolen, Engvej 135, 2300 København S. Skolen har 125 elever.

1.4 Amager Internationale Skole, Engvej 141, 2300 København S. Skolen har 200 elever.

1.5 Rudolf Steiner Skole, Engvej 139, 2300 København S. Skolen har 160 elever.

Problemstilling:	Forslag til løsning:	Påvirkning på parkering:	Pris:
Der er problemer med forældre der kører ind af den blinde stikvej til Rudolf Steiner Skolen og skal vende rundt eller bakke for at komme derfra igen.	Der arbejdes på at etablere en manuelt betjent pullert ved indkørslen til vejen.	Ingen påvirkning på parkering.	40.000 kr.
Der mangler pladser til afsætning af elever ved skolen. Forældre kører derfor eleverne ind på stikvejen.	Der etableres Kys-og-kør på Engvej i den østlige side af vejen nord for indkørslen til Rudolf Steiner Skolen.	Ingen påvirkning på parkering.	5.000 kr.
	Der etableres Kys og Kør på den nordlige side af Wibrandtsvej ved udkørslen til Engvej.	Ingen påvirkning på parkering.	10.000 kr.
Der køres for hurtigt på Hedegårdsvej. Dette gør det utrygt for de børn der kommer med metro til skole, da de skal krydse vejen.	Der etableres 2x2 busbump på Hedegårdsvej mellem Amager Strandvej og Engvej. Børnene opfordres til at kryds Engvej ved stationen, hvor der er en hævet flade.	Ingen påvirkning på parkering.	80.000 kr.
Sidehellerne på Engvej ud for Landsbyskolen er meget slidt og bilisterne kan køre hen over dem.	Sidehellerne oprettes. Kantsten sænkes til kørebaneniveau på en kort strækning så kørestolsbrugere kan komme op på fortovet.	Ingen påvirkning på parkering.	50.000 kr.
Der køres med høj hastighed på Engvej til stor utryghed for de elever der skal krydse vejen på vej til skole.	Der etableres en midterheller og fodgængerstøttestrukturer med et rødt midterareal på Engvej fra Koreavej til Hedegårdsvej.	Ingen påvirkning på parkering.	205.000 kr.
Der er problemer med forældre der afhenter elever ved Amager Internationale Skole om eftermiddagen mellem kl.13-14. Og der mangler mulighed for at krydse Engvej til de forældre der standser på den anden side af vejen.	Der etableres 15 minutters parkering på fire pladser foran skolen i tidsrummet kl. 13-14.	Ingen påvirkning af parkering.	10.000 kr.

	Der etableres 15 minutters parkering på Greisvej så forældre der kommer kørende nordfra kan standse og hente deres børn i skolen mellem kl. 13-14. Der etableres et krydsningspunkt ved skolen i forbindelse med ovenstående.	Igen påvirkning på parkering.	10.000 kr.
Samlet pris:			410.000 kr.

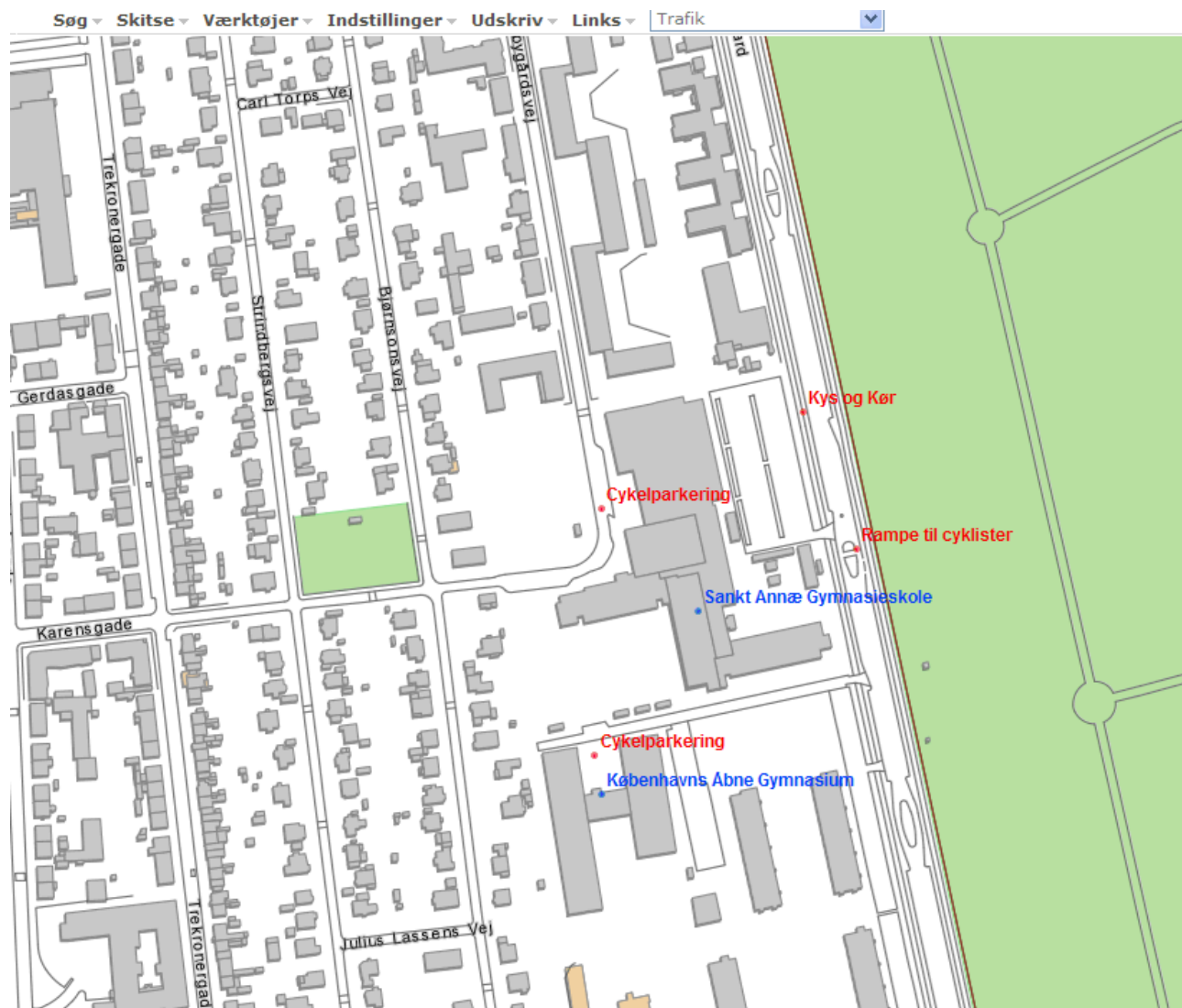


Landsbyskolen, Rudolf Steiner Skolen og Amager Internationale Skole. Omtrentlig placering af fysiske tiltag.

1.6 Københavns Åbne Gymnasium, Sjælør Boulevard 133, 2500 Valby. Skolen har 850 elever.

1.7 Sankt Annæ Gymnasieskole Sjælør Boulevard 133, 2500 Valby. Skolen har 1.180 elever.

Problemstilling:	Forslag til løsning:	Påvirkning på parkering:	Pris:
Mange forældre har svært ved at sætte elever af ved skolen uden det medfører trafikalt kaos.	Der etableres kys og kør på Sjælør Boulevard.	Ingen påvirkning på parkering.	10.000 kr.
Københavns Åbne Gymnasium mangler cykelparkering.	Efter aftale med skolen etableres der ca. 150 cykelparkeringspladser i skolens gård.	Ingen påvirkning på parkering.	120.000kr.
Det er besværligt for cyklister at krydse Sjælør Boulevard da der mangler en rampe for cyklister	Der etableres en rampe til cyklisterne.	Ingen påvirkning på parkering.	2.000 kr.
Busstoppestedet ud for skolen gør at der er meget dårlige oversigtsforhold for elever der skal krydse vejen.	Det undersøges med MOVIA om det er muligt at flytte stoppestedet, så oversigtsforholdene bliver bedre.	Ingen påvirkning på parkering.	0 kr.
Samlet pris:			132.000 kr.



Københavns Åbne Gymnasium og Sankt Annæ Gymnasieskole. Omtrentlig placering af fysiske tiltag.

1.8 Al Quds Skole, Theklavej 44, 2400 København Ø. Skolen har 242 elever.

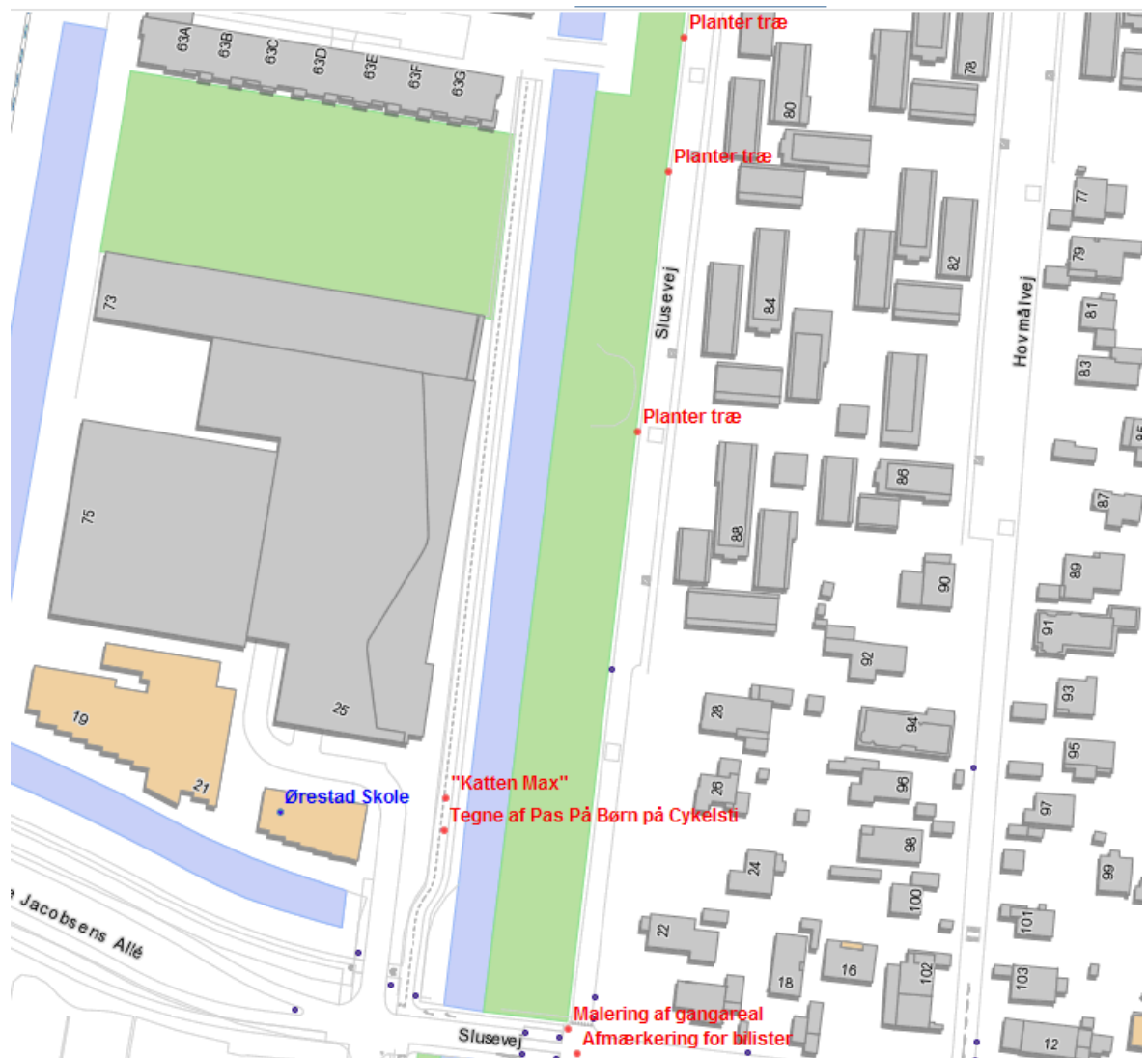
Problemstilling:	Forslag til løsning:	Påvirkning på parkering:	Pris:
Høj fart foran skolen på Theklavej.	Der etableres 2 Bumper på Theklavej for at sænke bilisternes hastighed.	Inge påvirkning på parkering.	80.000 kr.
Høj fart på Provstevej	På Provstevej er allerede 3 hævede flader i kryds med Theklavej, Thoravej og Rentemestervej. Vejen indsnævres til ét spor ved brug af siddeheller for at få bilisterne til at sænke hastigheden. Der plantes træer på sidehellerne.	Der nedlægges to parkeringspladser.	80.000 kr.
Manger forældre afsætter børn med bil foran skolen	Kys-og-kør skiltes foran skolen.	Ingen påvirkning på parkering.	5.000 kr.
Bilisterne kører hurtigt på Peter Ipsens Allé.	Der etableres 3 hævede flader på Peter Ipsens Allé hvor den krydser Theklavej, Thoravej og Rentemestervej. Samme type hævede flader som på provstevej.	Ingen påvirkning på parkering.	225.000 kr.
	Vejen indsnævres til ét spor ved brug af siddeheller for at få bilisterne til at sænke hastigheden. Sidehellerne markeres med skilte.	Der nedlægges 2 parkeringspladser.	80.000 kr.
Behov for ca. 20 cykelstativer foran skolen.	Der arbejdes på at etablere flexparkering foran skolen, så der er cykelparkering om dagen til skolen, og bilparkering om aftenen til beboerne. Sikre Skoleveje er i gang med at søge de tilladelser til at etablere flexparkering hos Vejdirektoratet og Københavns Politi.	Ingen påvirkning på parkering.	50.000 kr.
Samlet pris:			520.000 kr.



Al Quds Skole. Omtrentlig placering af fysiske tiltag.

1.9 Ørestad Skole, Arne Jacobsens Allé 21, 2300 København har, 291 elever. Skolen udvides med en årgang hvert år.

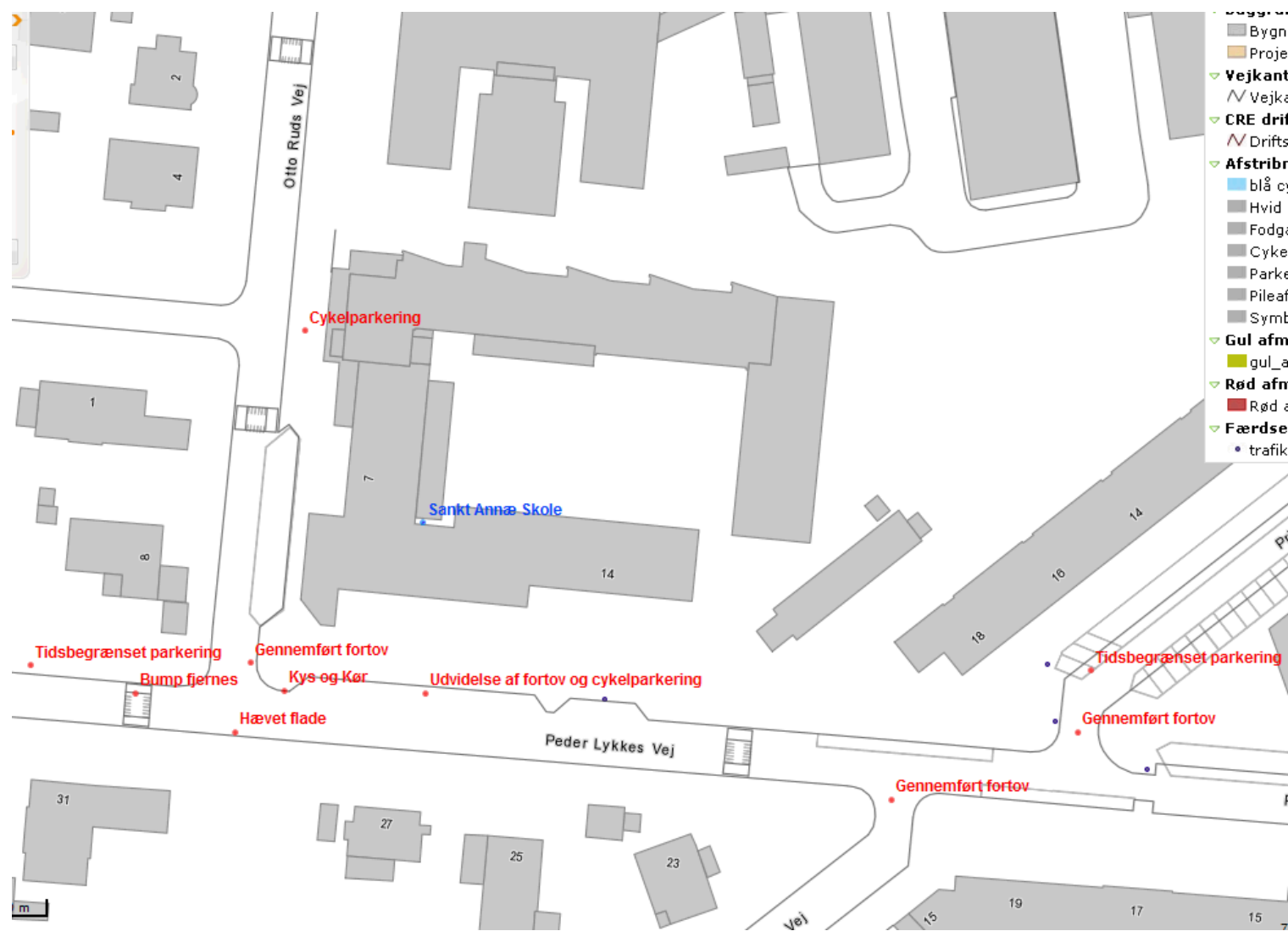
Problemstilling:	Forslag til løsning:	Påvirkning på parkering:	Pris:
Problem med overgang fra trappe til bro over til skolens udeareal på den anden side af vandet. Der er bekymring for overgangen pga. cyklister og knallerter. Antallet af børn der krydse er ca. 500 om dagen.	Tegn på cykelsti der siger Pas På Børn og bruge ”katten Max” for at vise børnene at de skal stoppe og kigge til højre og venstre.	Ingen påvirkning på parkering.	5.000 kr.
Problem med krydsning af Slusevej for de elever der kommer fra beboelsesområdet sydøst for skolen.	Vi afmærker svinget for bilister med bred kantbane og maler et gangareal på vejen hvor børnene kan krydse busslusen.	Ingen påvirkning på parkering.	5.000 kr.
Sandsynligvis pga. busslusen kører bilister ind på dobbelt cykelstien fra nordgående Slusevej og kører ad cykelstien langs med vandet på skolesiden	Vi planter træer i de tre steder hvor biler kan have adgang til cykelsti i Slusevej	Ingen påvirkning på parkering.	75.000 kr.
Samlet pris:			85.000 kr.



Ørestad Skole. Omtrentlig placering af fysiske tiltag.

1.10 Sankt Annæ Skole, Otto Ruds Vej 7, 2300 Amager. Skolen har 540 elever.

Problemstilling:	Forslag til løsning:	Påvirkning på parkering:	Pris:
Behov for mere cykelparkering (75-100 stk.) til skolen. De bør stå på Peder Lykkes Vej.	Udvid fortov foran skolen med ca. 1 meter, så der kan placeres cykelstativer langs hegnet til skolen. Parkeringen flyttes tilsvarende 1 meter ud. Hjørneudvidelser 2 steder markerer parkeringen.	Ingen påvirkning på parkering.	180.000 kr.
Problemer i de tre t-kryds, der ligger nærmest skolen i forhold til vigepligt og høj fart	Fortovet på Peder Lykkes Vej gennemføres forbi Otto Ruds Vej.	Ingen påvirkning på parkering.	150.000 kr.
	Fortovet på Peder Lykkes Vej gennemføres forbi Prinsesse Christines Vej på den nordlige og sydlige side.	Ingen påvirkning på parkering.	300.000 kr.
Problemer med overgang på Peder Lykkes Vej til sti på den anden side af vejen. Eleverne bruger flere gange dagligt denne sti, da det er ruten til den gymnastiksal, der anvendes.	Der etableres en hævet fladet i krydset Peder Lykkes Vej og Otto Ruds Vej. 2 rendestenbrønde skal flyttes. Bumpet nærmest krydset fjernes.	Ingen påvirkning på parkering.	140.000 kr.
Mange biler foran skolen om morgenen gør det svært at finde plads til afsætning af elever til skolen.	Vi etablerer Kys-og-kør på Peder Lykkes Vej foran skolen.	Ingen påvirkning på parkering.	5.000 kr.
	Der etableres tidsbegrænset parkering af 15 min om morgenen ved overgangerne i t-kryds med Prinsesse Christines Vej.	Ingen påvirkning på parkering.	5.000 kr.
	Der etableres tidsbegrænset parkering af 15 min om morgenen ved overgangerne i t-kryds på Peder Lykkes Vest for Otto Ruds Vej.	Ingen påvirkning på parkering.	5.000 kr.
Samlet pris:			785.000 kr.



Sankt Annæ Skole. Omtrentlig placering af fysiske tiltag.