



Visualiseringspunkter er vist med gule fotovinkler og nummer. Projektområdet er vist med hvid skraveret flade. Solenergianlæggets byggefelter vil blive afgrænset mod omgivelserne af et 5-10 meter bredt beplantningsbælte.



*Fotostandpunkt 1: Eksisterende forhold set fra Hesselballe, Hesselballevej med kig i nordlig retning.*



*Fotostandpunkt 1: Visualisering af solcelleanlægget umiddelbart efter etablering set fra Hesselballe, Hesselballevej med kig i nordlig retning.*





*Fotostandpunkt 1: Visualisering af solcelleanlægget med udvokset randbeplantning set fra Hesselballe, Hesselballevej med kig i nordlig retning.*



*Fotostandpunkt 2: Eksisterende forhold set fra Vestvejen med kig i østlig retning.*





*Fotostandpunkt 2: Visualisering af solcelleanlægget umiddelbart efter etablering set fra Vestvejen med kig i østlig retning.*



*Fotostandpunkt 2: Visualisering af solcelleanlægget med udvokset randbeplantning set fra Vestvejen med kig i østlig retning.*





*Fotostandpunkt 3: Eksisterende forhold set fra Hesselballevej med kig i sydlig retning.*



*Fotostandpunkt 3: Visualisering af solcelleanlægget umiddelbart efter etablering set fra Hesselballevej med kig i sydlig retning.*





*Fotostandpunkt 3: Visualisering af solcelleanlægget med udvokset randbeplantning set fra Hesselballevej med kig i sydlig retning.*



*Fotostandpunkt 4: Eksisterende forhold set fra Ribevej med kig i sydlig retning.*





*Fotostandpunkt 4: Visualisering af solcelleanlægget umiddelbart efter etablering set fra Ribevej med kig i sydlig retning.*



*Fotostandpunkt 4: Visualisering af solcelleanlægget med udvokset randbeplantning set fra Ribevej med kig i sydlig retning.*