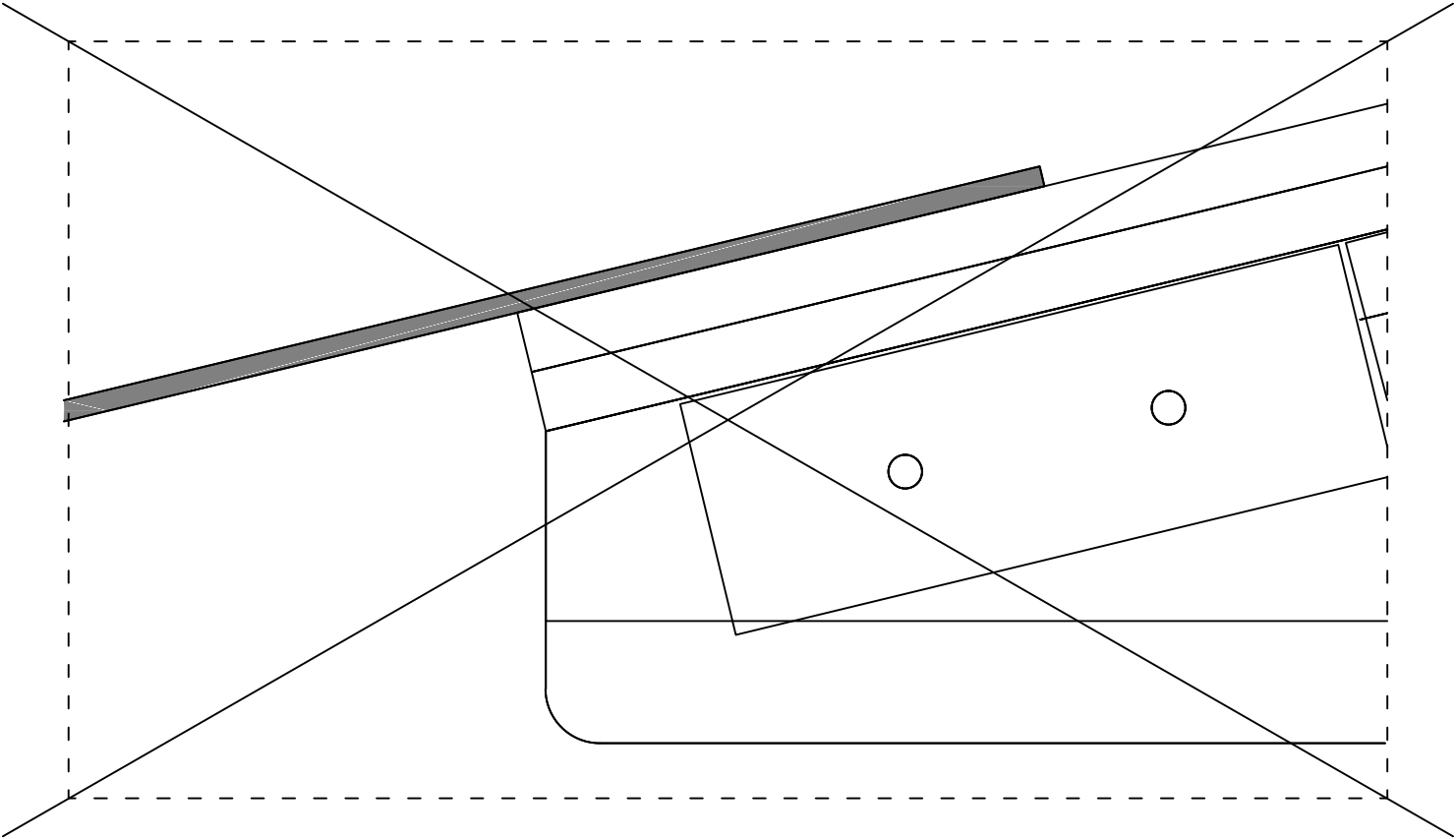
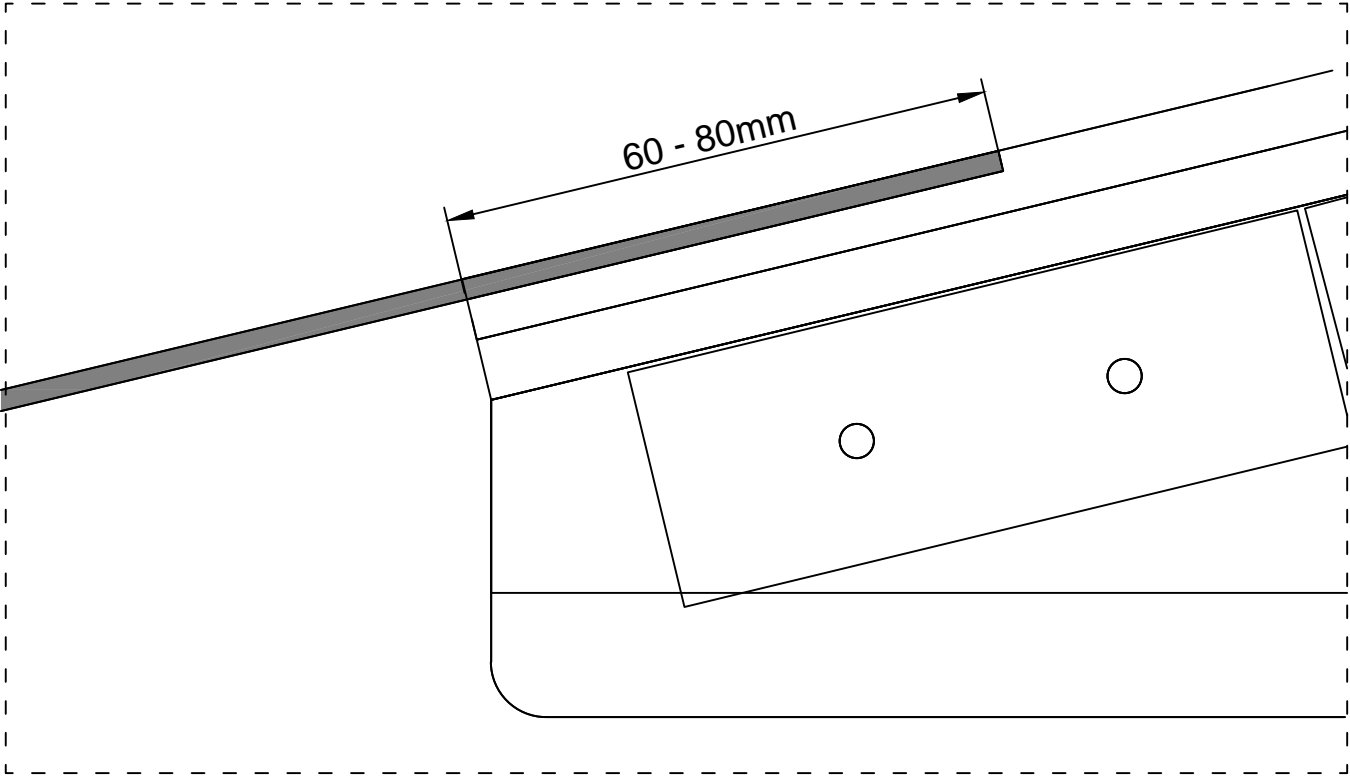
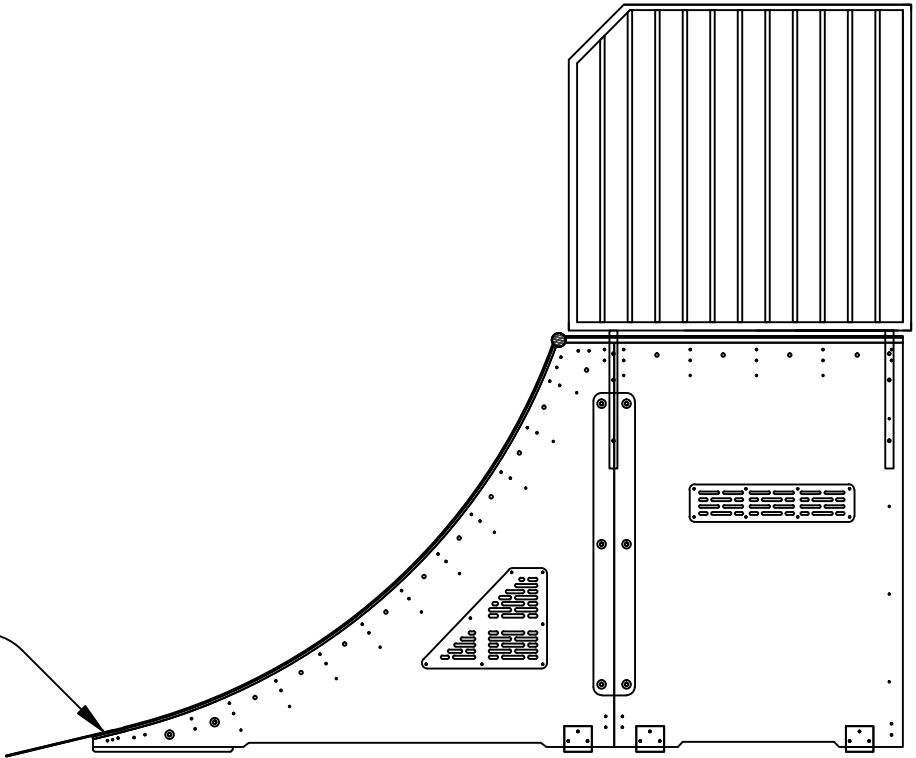


Szczegół "A"

Blacha najazdowa musi licować się z płytą jezdnią, bardzo ważne aby właśnie w tym miejscu nie występowały żadne nierówności, blacha powinna być osadzona w gawerze w płycie jezdniej niedopuszczalne jest stosowanie jakichkolwiek dostawek czy podkładek pod blachę, gdyż istnieje zagrożenie, że przez szczelinę która będzie pomiędzy blachą a płytą będzie dostawała się woda która spowoduje podniesienie się blachy oraz przyspieszy niszczenie konstrukcji. Blacha najazdowa musi mieć minimum 60 mm podparcia na elemencie, oraz zamocowana za pomocą wkrętów M6x40 typu SPAX.



Blacha
najazdowa
Szczegół "A"



TYTUŁ: <div>Specyfikacja wykonawcza skateparku w technologii drewnianej</div>		
TEMAT: <div>Blacha najazdowa</div>		
Dotyczy:		
SKALA: <div>1:10</div>	Rysunków w serii:	11
	Rys. nr:	D-01-08
	Nr załącznika :	8