



- estrutura do passadiço em treliça de vigas de madeira lamelada colada
- perfil de calçada portuguesa calçada (5x10cm)
- lanta compactada em 15cm
- lanta compactada em 15cm
- moeno Portland
- lanta drenante
- passadiço em madeira lamelada colada cruzada X LAM em 6cm
- muño de contenção em betão armado
- lanta greca
- telam rebato
- tubo de drenagem diâmetro de 15cm
- tubo de dren
- calçada em betão
- terreno natural

Corte pelo passadiço



- chapa metálica ondulada
- calada em chapa metálica
- isolamento térmico exterior
- perfil estrutural em I
- estrutura de madeira
- revestimento em tábuas de madeira
- passadiço em madeira lamelada colada cruzada X LAM em 12cm
- portas de abertura em harmonia com caixilhos em madeira
- armaduras em painéis de madeira lamelada colada cruzada X LAM em 6cm
- governante em vidro flutuante
- betonilha de regularização exterior
- laje de betão
- lanta compactada em 15cm
- lanta compactada em 15cm

Corte anexo - CC