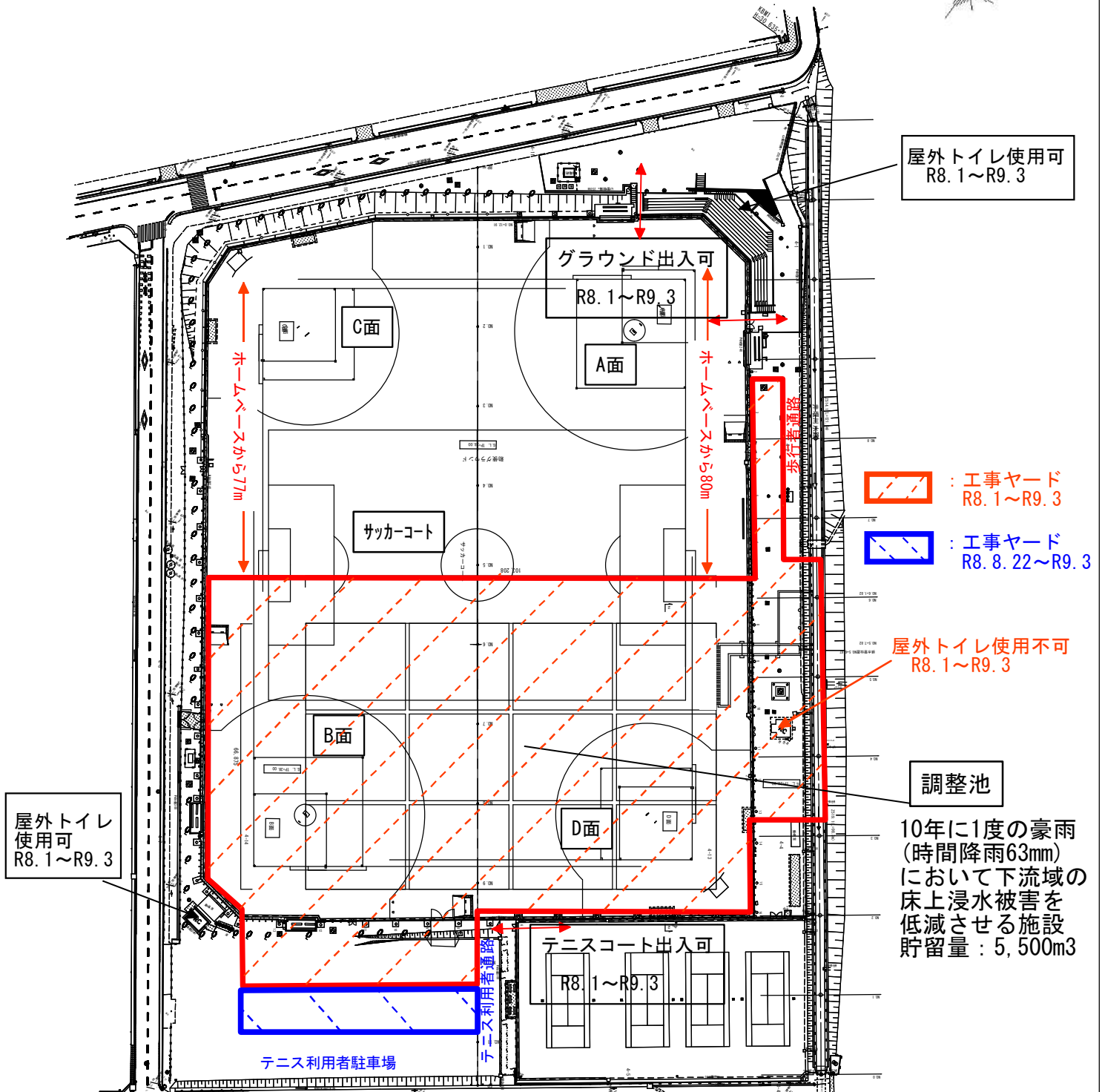
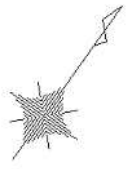


# 施設全体平面図

本調整池設置を含む治水対策を実施することにより  
10年に1度の豪雨に対して井堰川下流域の床上浸水被害の解消を図ります



屋外トイレ使用可  
R8.1~R9.3

グラウンド出入可  
R8.1~R9.3

ホームベースから77m

ホームベースから80m

工事ヤード  
R8.1~R9.3

工事ヤード  
R8.8.22~R9.3

屋外トイレ使用不可  
R8.1~R9.3

調整池

10年に1度の豪雨  
(時間降雨63mm)  
において下流域の  
床上浸水被害を  
低減させる施設  
貯留量：5,500m<sup>3</sup>

屋外トイレ  
使用可  
R8.1~R9.3

テニスコート出入可  
R8.1~R9.3

テニス利用者駐車場

## 断面図

グラウンド表面

井堰川水路

井堰川水路の水位が  
約1.1mを越えると  
調整池へ流入します

調整池  
へ流入

井堰川水路の水位が  
下がると少しずつ  
自然排水します

