

رموز و مصطلحات فى برنامج

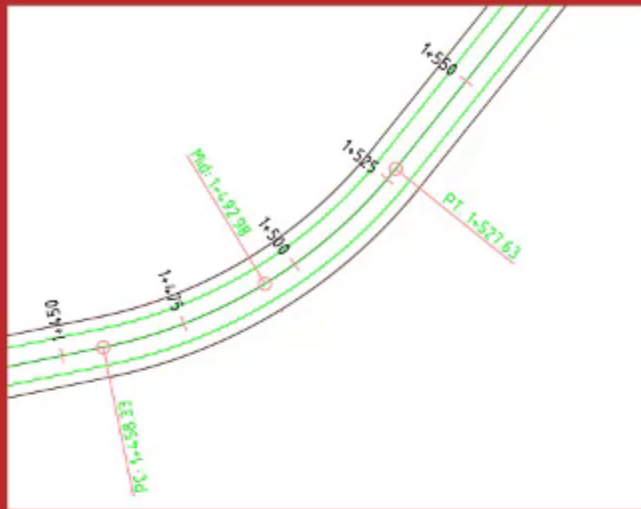
CIVIL 3D

الجزء الثالث

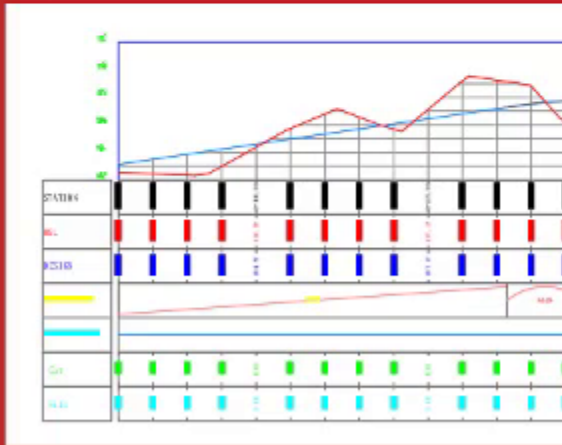
إعداد

مهندس خالد عبدالكريم

[Facebook.com/Eng.Khaled.Abdelkarim](https://www.facebook.com/Eng.Khaled.Abdelkarim)



Alignment



Profile

الرمز / الاختصار : **OGL / NGL / EGL**

المصطلح : **Profile From Surface**

المعني : قطاع طولى يوضح شكل الارض الطبيعية أسفل مسار الطريق ويكون منمرج الشكل (نضاريس الطبيعة)

الرمز / الاختصار : **Design Profil / Final Profile**

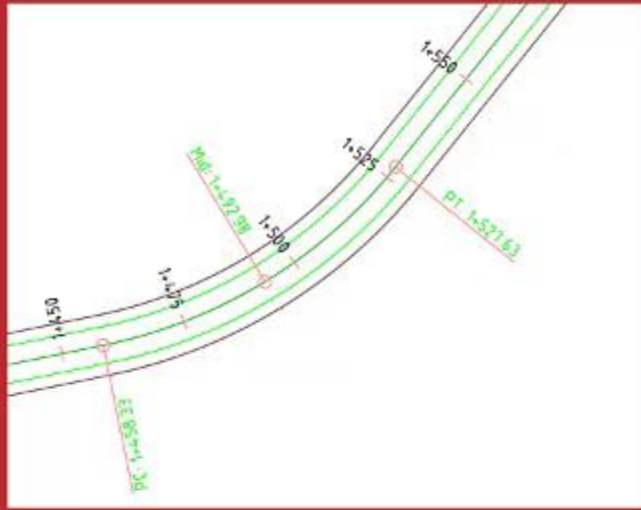
المصطلح : **Profile By Layout**

المعني : قطاع طولى يوضح مناسيب الاسفلت النهائية بعد التصميم ويكون عبارة عن خطوط مستقيمة ومنحنيات رأسية

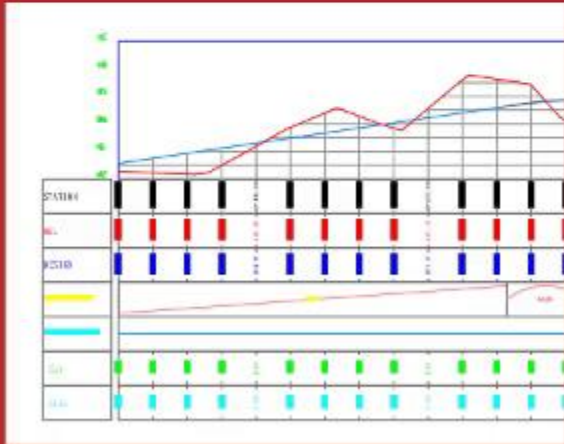
الرمز / الاختصار : **Bands**

المصطلح : **Profile Bands**

المعني : خانات اسفل البروفایل يوضح فيها بيانات المحطات ومناسيب التصميم ومناسيب الطبيعة وغيرها من المعلومات



Alignment



Profile

الرمز / الاختصار : Horezontal Geometry

المصطلح : Horezontal Geometry

المعني : التغيرات في المسار الافقي

الرمز / الاختصار : Vertical Geometry

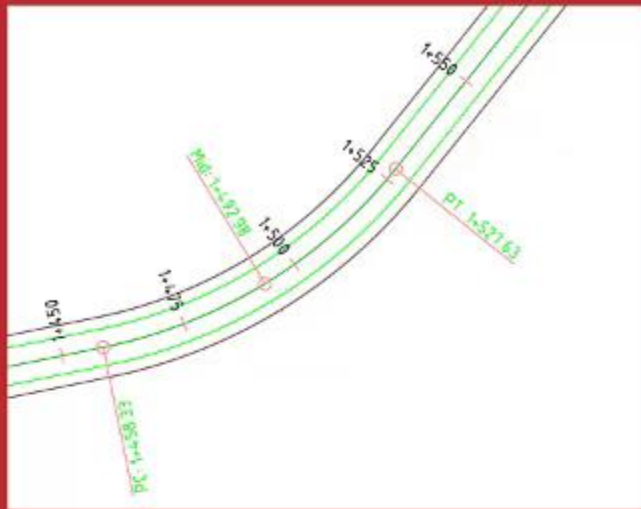
المصطلح : Vertical Geometry

المعني : التغيرات في مسار البروفائل التصميمي

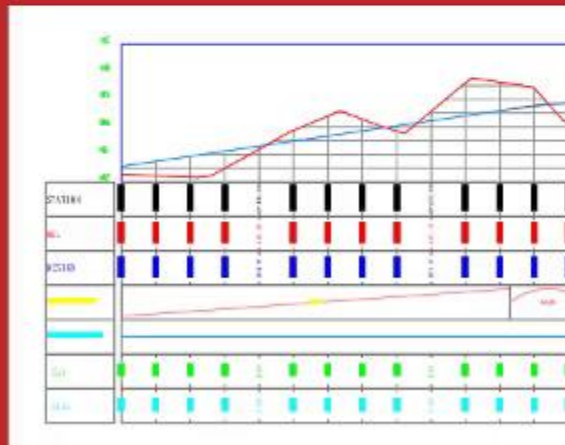
الرمز / الاختصار : Stations

المصطلح : Stations

المعني : محطات ترقيم المسار الافقي والبروفائل



Alignment



Profile

Grid View : الرمز / الاختصار

Profile Grid View : المصطلح

المعني : شبكة الخطوط الرأسية والافقية التي يرسم عليها البروفایل

Alignment : الرمز / الاختصار

Horizontal Alignment : المصطلح

المعني : المسار الافقي للطريق

Profile : الرمز / الاختصار

Vertical Alignment : المصطلح

المعني : المسار الرأسية للطريق