

DESSIN DE DETAIL
E22

Thème : TOITURES - TERRASSES SYSTEME : ISOLATION-ETANCHEITE
PROJET DE RENOVATION

SITUATION PROFESSIONNELLE : En cabinet d'architecture, votre responsable vous demande de réaliser le croquis de détail de la solution de rénovation du système d'étanchéité de la toiture terrasse du projet.

ON VOUS DEMANDE	<p>1 de préparer le dessin en complétant le tableau ci dessous</p> <p>2 de réaliser le croquis de détail en coupe verticale de la toiture terrasse rénovée à l'échelle 1/5° sur feuille A3</p> <ul style="list-style-type: none"> - placer les éléments suivants : la structure béton, la bordure, le système pare vapeur, l'étanchéité, l'isolation, les relevés d'étanchéité avec leur support et la protection - annoter précisément chaque élément en renseignant matériaux et dimensions
ON VOUS DONNE	<ul style="list-style-type: none"> - DT1 DT2 : détail - coupe de l'existant et la solution choisie en 3D - Renseignements complémentaires ci dessous : extrait du CCTP - Lot N°1
ON EXIGE	<ul style="list-style-type: none"> - La conformité du dessin par rapport aux prescriptions du CCTP - tous éléments représentés et bien placés, avec les couleurs exactes - des annotations claires et précises - un code de représentation conforme aux normes de dessin

1 / PREPARER les étapes de votre croquis en complétant le tableau :

	FONCTION	Solution du projet	Dimensions	étapes du dessin / types de traits, hachures	couleur
1	Structure	Dalle/mur en BA conservée	Voir cotes sur DT1	mise en page du dessin dans la feuille, cadre, titre, echelle..., → Reproduire au 1/5°	Noir
2	EIF				
3	Pare Vapeur				
4	Isolation				
5	Etanchéité				
6	Protection				