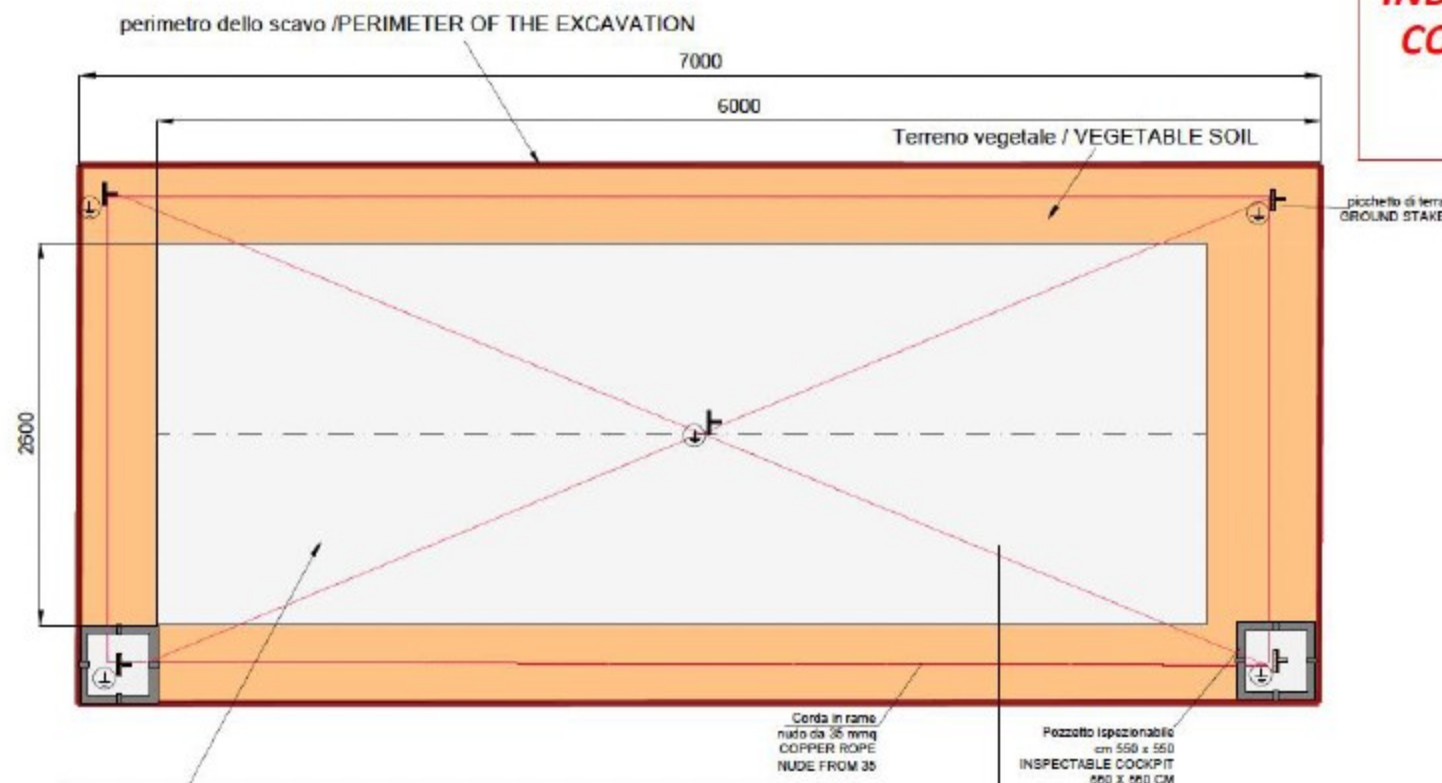


**CABINA P57 UTENTE MT-BT-TR**  
**PIANTA - SCAVO, BASE APPARATO FONDALE, MAGLIA DI TERRA**

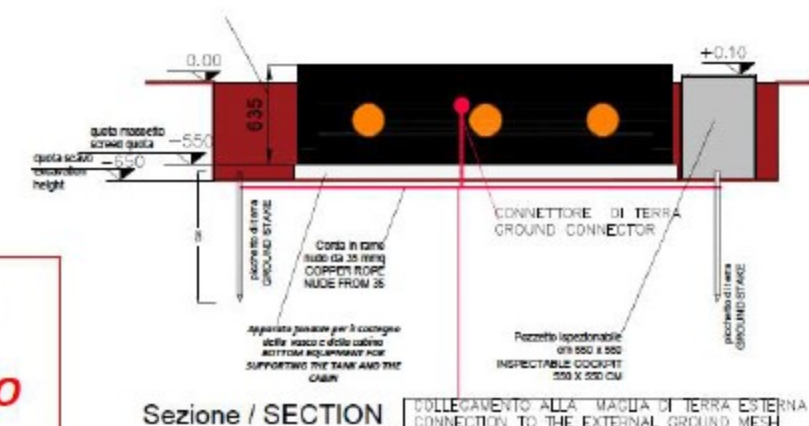


**MAGLIA DI TERRA ESTERNA ALLE CABINE - RAPPRESENTAZIONE SOLO INDICATIVA. IL CLIENTE VERIFICHERA' CON IL PROGETTISTA LA SOLUZIONE CONFORME AI PARAMETRI GEOTECNICI DEL TERRENO**

**Apparato fondale per il sostegno della vasca e della cabina**  
 realizzato con calcestruzzo e una rete elettrosaldata maglia 10x10 sez. 6mm.  
 Sia lo spessore che il tipo di materiale potrebbe variare in base alla consistenza geotecnica del terreno. In generale bastano cm 10, comunque è a discrezione del Progettista / DL del cliente

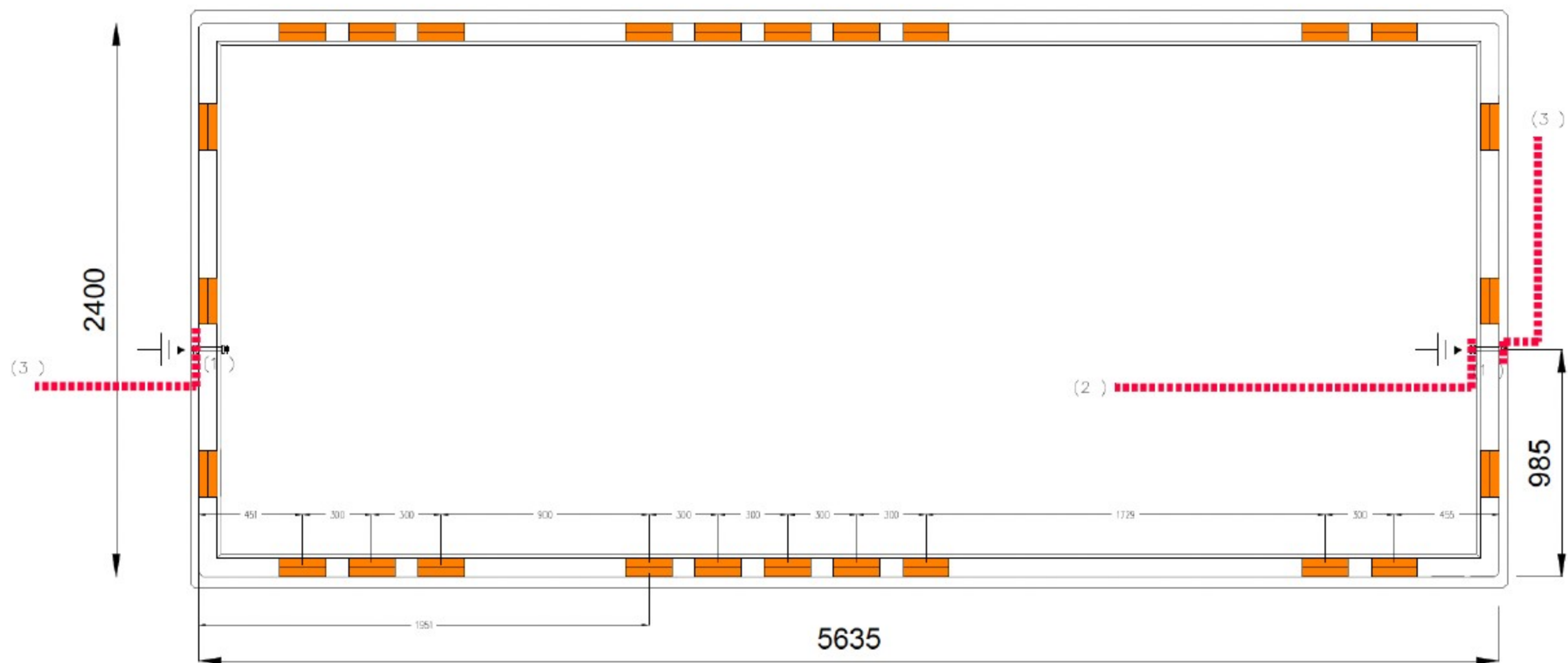
**BOTTOM EQUIPMENT FOR SUPPORTING THE TANK AND THE CABIN**  
 MADE WITH CONCRETE AND AN ELECTRO-WELDED MESH 10X10 SECT. 6MM.  
 BOTH THE THICKNESS AND THE TYPE OF MATERIAL COULD VARY ACCORDING TO THE GEOTECHNICAL CONSISTENCY OF THE SOIL. IN GENERAL, 10 CM IS ENOUGH, HOWEVER IT IS AT THE DISCRETION OF THE CLIENT'S DESIGNER / WORK MANAGER

**Apparato fondale LIVELLATO A PERFETTA REGOLA D'ARTE**  
**BACKGROUND SYSTEM LEVELED TO PERFECT RULE OF ART**



Sezione / SECTION

COLLEGAMENTO ALLA MAGLIA DI TERRA ESTERNA  
 CONNECTION TO THE EXTERNAL GROUND MESH



PIANTA VASCA D'APPOGGIO

CABINA P57 UTENTE MT-BT-TR

