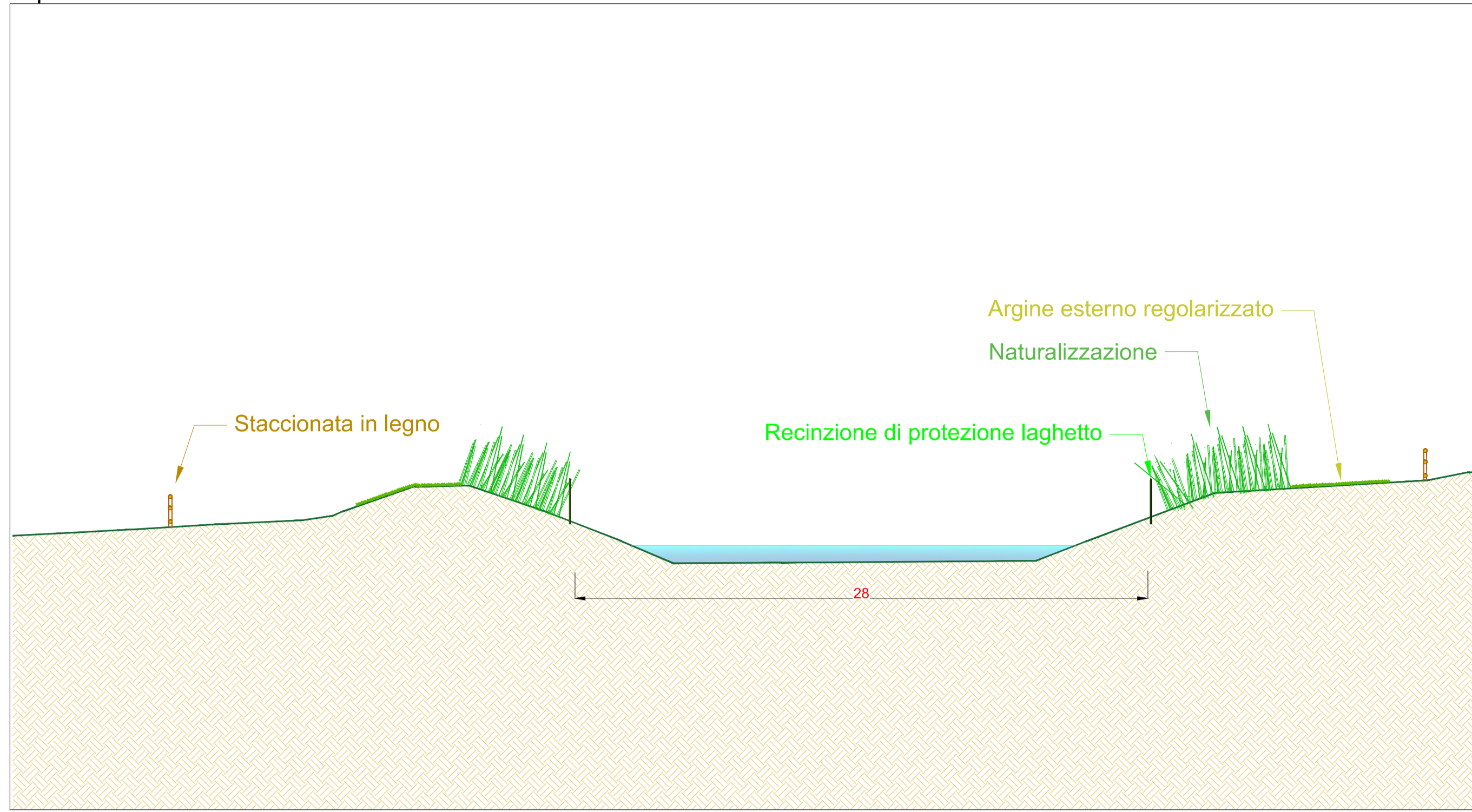
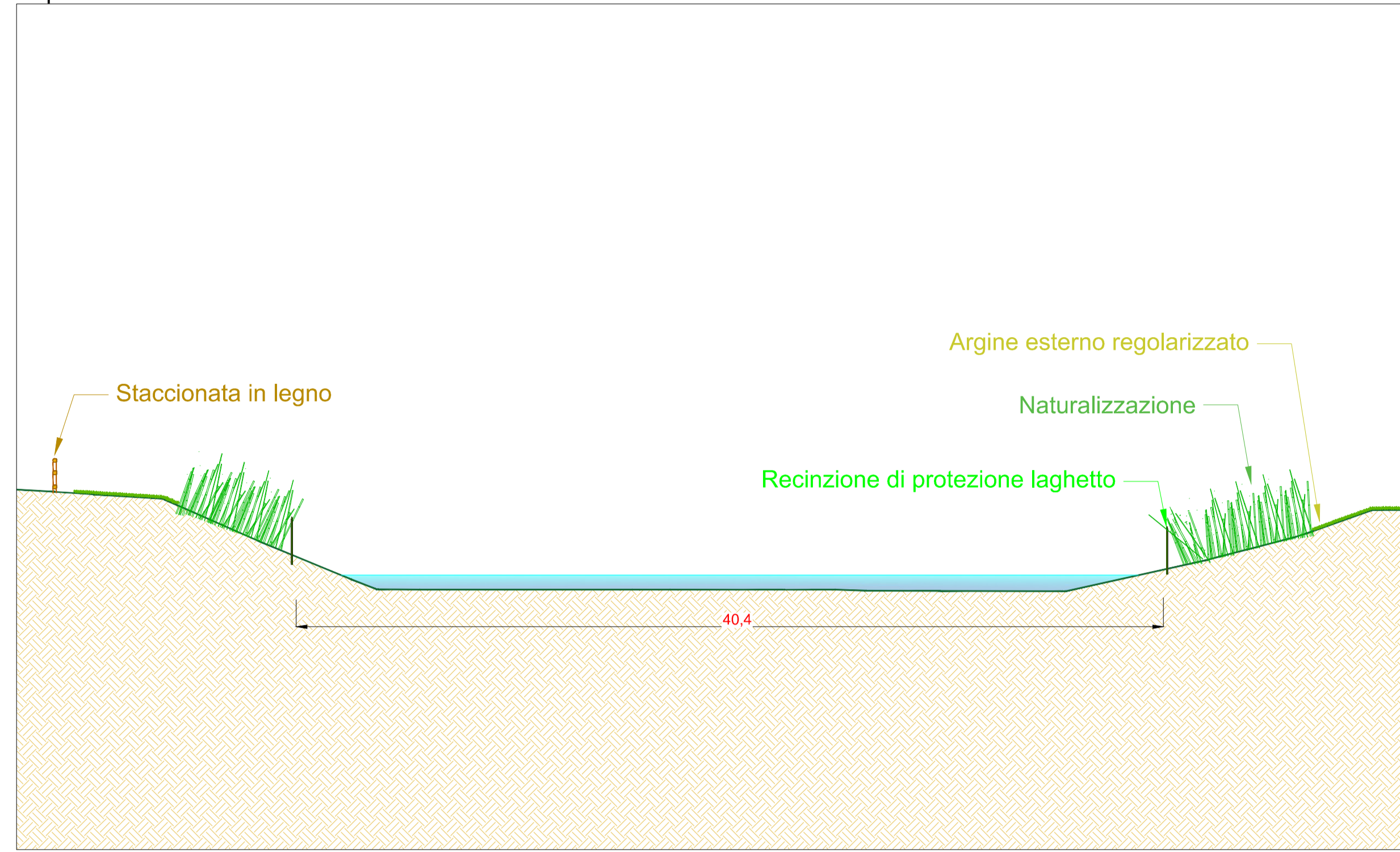


Inquadramento sezione E-E' - Scala 1:200



Inquadramento sezione F-F' - Scala 1:200



Inquadramento laghetto - Area 5 - Scala 1:500



LEGENDA

	Recinzione
	Cancello di accesso impianto agrivoltaiico
	Fascia di mitigazione esterna alla recinzione
	Fascia arborea interna alla recinzione
	Strade e piazzole di nuova realizzazione
	Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A 56x1
	Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B 28x1
	Struttura porta moduli fotovoltaici tipo C 14x1
	Cavidotto 36 kV
	Power Station
	Cabina ausiliaria
	Cabina di raccolta 36 kV
	Staccionata
	Laghetto
	Naturalizzazione
	Argine regolarizzato

COMMITTENTE <b>ENGIE DELIA SRL</b>	STUDIO DI PROGETTAZIONE Ing Daniele Cavallo Via C. del Croix, 55 - 72022 - Latiano (BR)

0	Gen-24	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	RC	DC	PL
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHD	APP.
REVISIONS					
<b>Impianto Agrivoltaiico integrato innovativo denominato "DELIA" avente potenza d'impianto di 50,561 MW e relative opere connesse Comuni Marsala (TP) e Trapani (TP)</b>			APPROVED FOR CONSTRUCTION DWG. REV.      DATE SIGNATURE ORDER N° SUPPLIER CONTRACT N°		
<b>PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE CONNESSE</b>			SUBPROJECT CODE: THIS DWG. SUPERSEDED BY      SCALE THIS DWG. SUPERSEDES      VARIE		
OBJECT: <b>TAV.34c Inquadramento laghetto da riqualificare - Area 5</b>			FWI DWG N°      REV. SHEET      OF      A1		
CAD FILE NAME:					