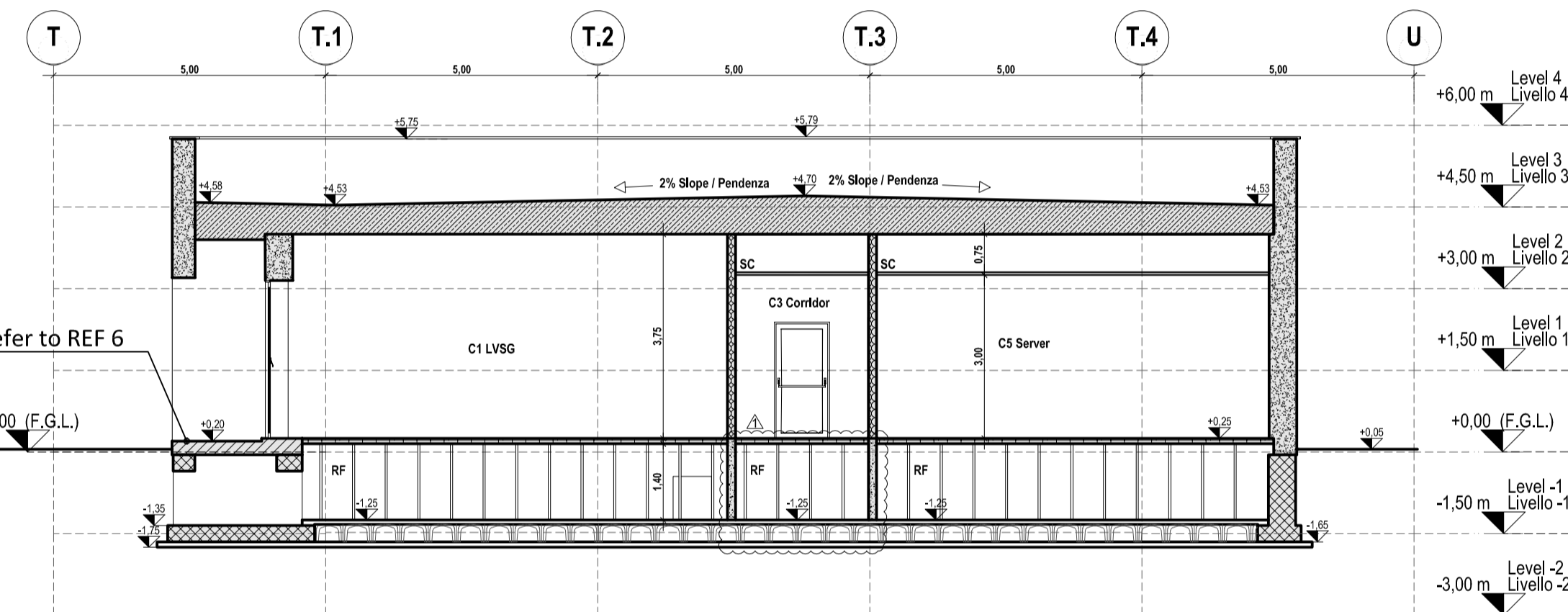


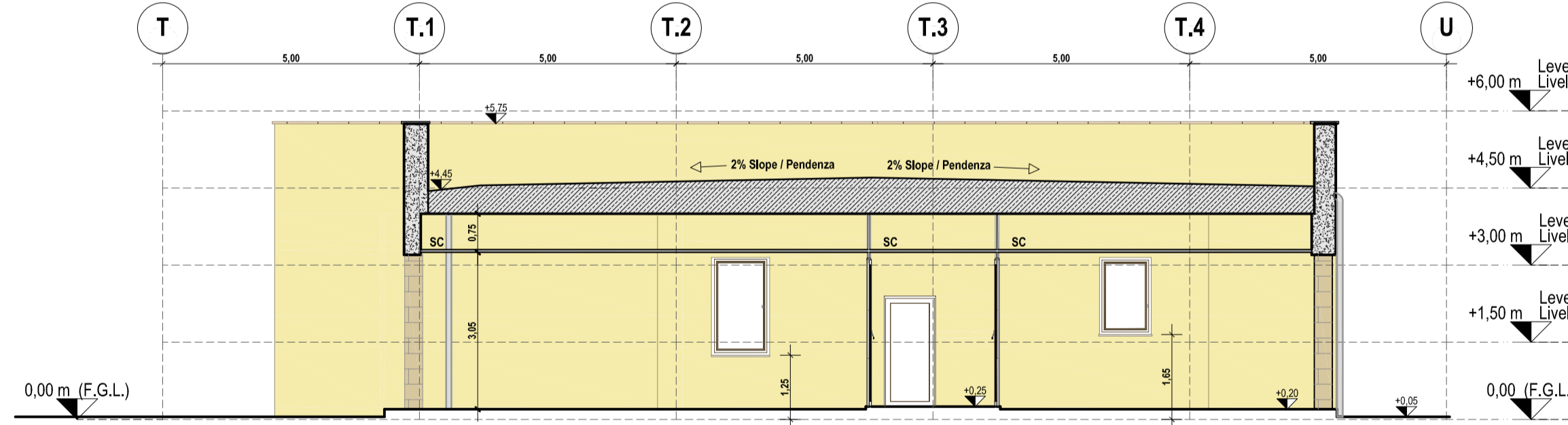
Sectional View O-O
Sezione O-O



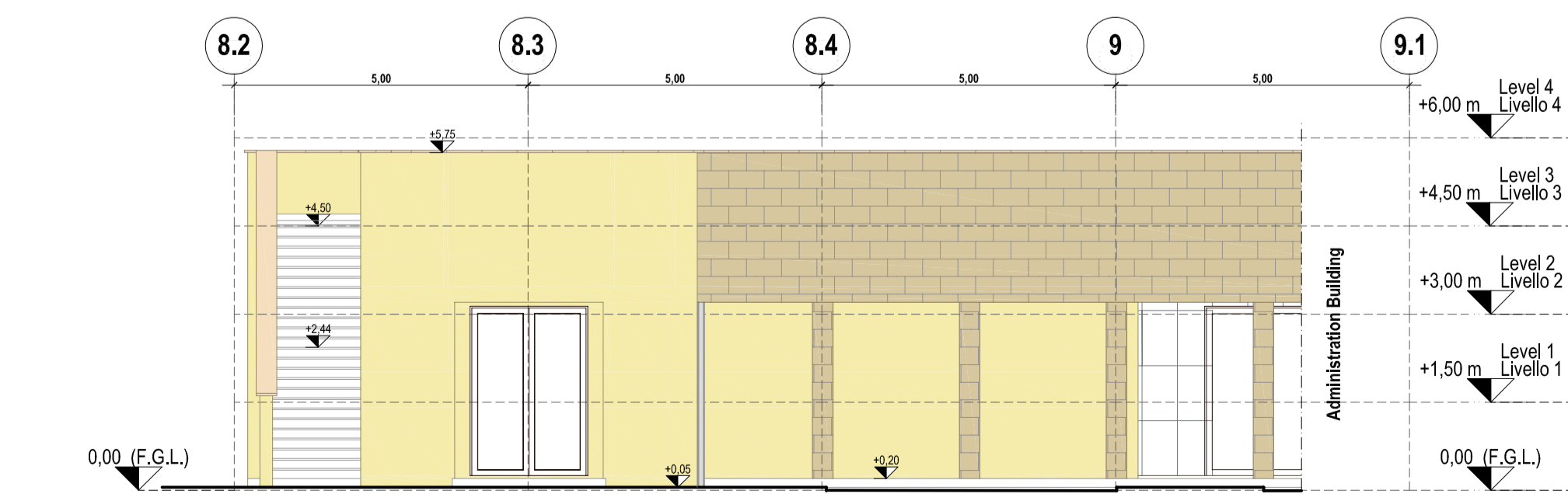
Sectional View N-N
Sezione N-N



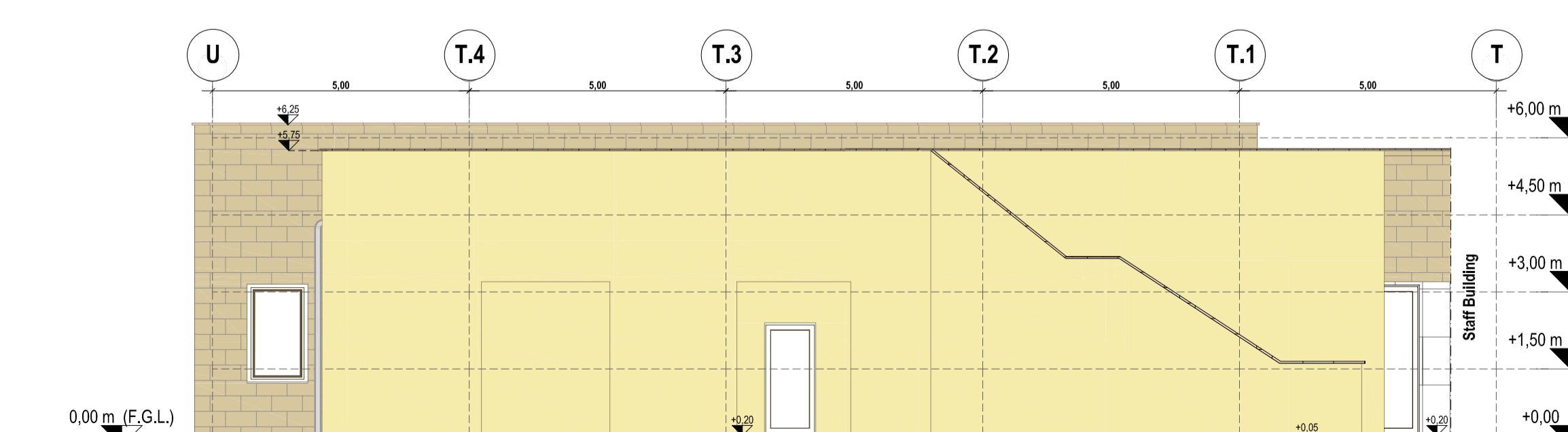
Elevation North
Prospetto Nord



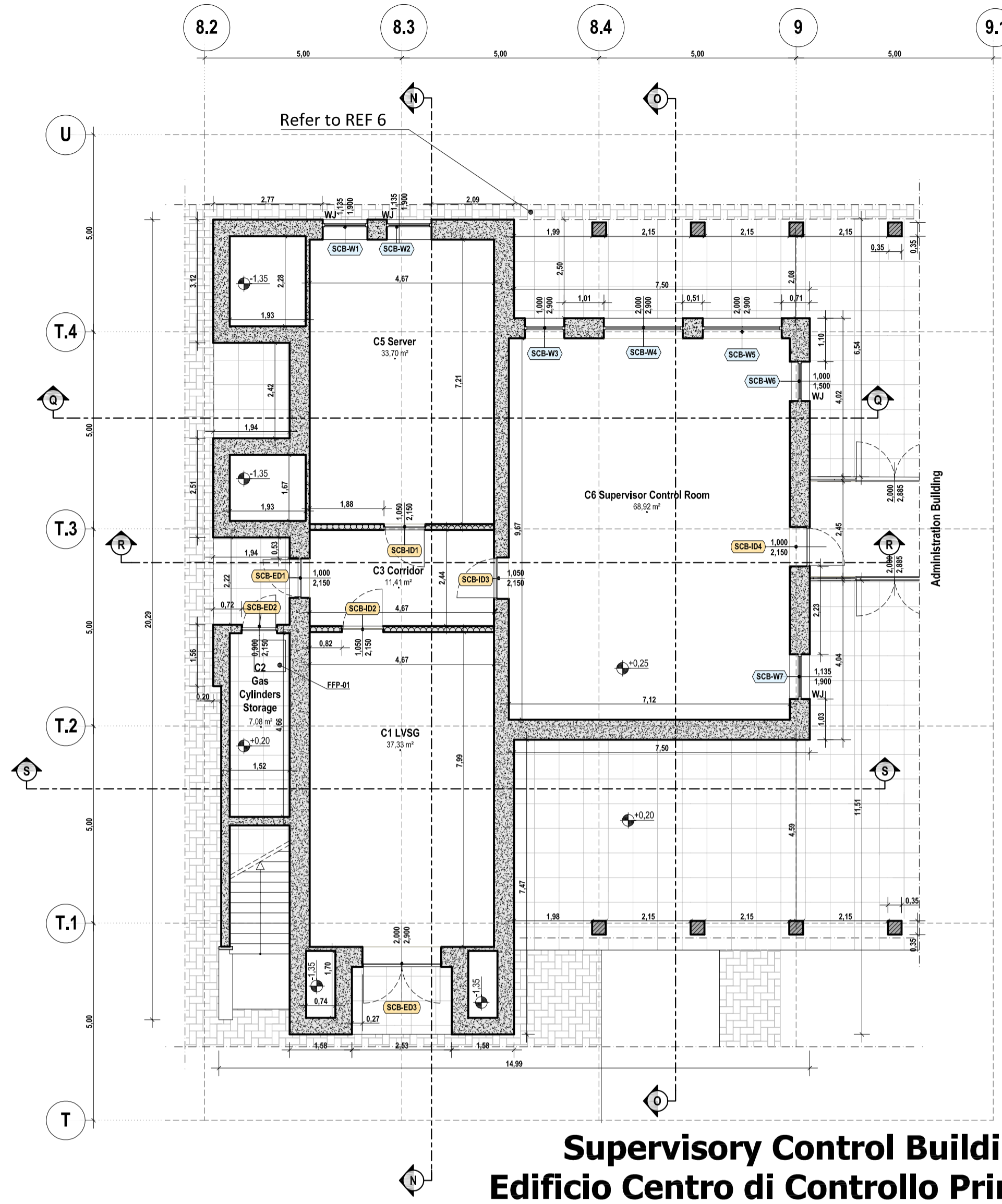
Elevation East
Prospetto Est



Elevation South
Prospetto Sud



Elevation West
Prospetto Ovest



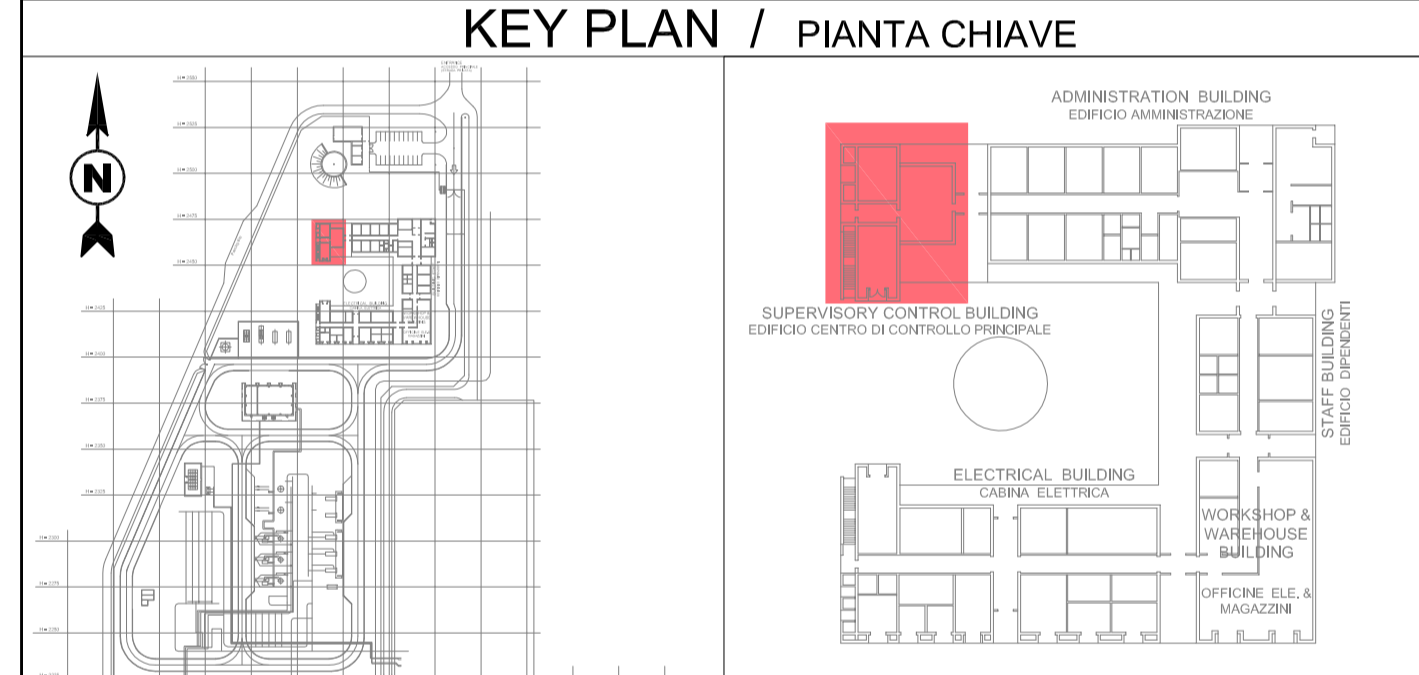
Supervisory Control Building
Edificio Centro di Controllo Principale
Floor Plan +0.25 m
Piano Terra +0.25 m

REFERENCE DOCUMENTS / DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	
NUMBER/NUMERO	TITLE/TITOLO
IPR01-C5521-300-Z-TSD-0001	REF 1: Design Specification for Buildings / Specifiche di Progettazione per gli Edifici
IPR01-C5521-920-Z-DZD-0001	REF 2: Supervisory Control Building - Architectural Details / Edificio Centro di Controllo Principale - Dettagli Architettonici
IPR01-C5521-920-Z-DZS-0001	REF 3: Supervisory Control Building - Schedule of Finishing & MTO / Edificio Centro di Controllo Principale - Tabella delle Finiture
IPR01-C5521-950-Z-DNC-0001	REF 4: Main Buildings - Structural Drawings Formwork and Reinforcement / Edifici Principali - Disegni Strutturali Casseri e Armature
IPR01-C5521-360-L-DLA-0001	REF 5: Piping Layout - Station Overview / Layout delle Tubazioni - Panoramica delle Stazioni
IPR01-C5521-950-Z-DQR-0001	REF 6: Building External Areas Arrangement / Disposizioni Aree Esterne agli Edifici

LEGEND / LEGENDA	
	STRUCTURAL WALL / PARETE STRUTTURALE
	PARTITION WALL / PARETE DIVISORIA
	PARTITION CONCRETE WALL / PARETE DIVISORIA IN CLS
	STRUCTURAL FLOOR SLAB / PIASTRA STRUTTURALE DI COPERTURA
	RAISED FLOOR / PAVIMENTAZIONE CALZATALEGGIANTE
	CAST IN SITU FOUNDATION / FONDAZIONI GETTATE IN OPERA
	NON STRUCTURAL CONCRETE WALL / PARETE STRUTTURALE IN CALCESTRUZZO
	STEEL GRATING FLOORING / PAVIMENTAZIONE CON GRIGLIA DI ACCIAIO
	GREEN-BROWN TILES PAVING / PAVIMENTAZIONE CON PIASTRELLE VERDI/MARRONI
	EXTERNAL PORCH WITH CONCRETE TILES / PORTICATO ESTERNO CON PIASTRELLE DI CLS
	PERVIOUS CONCRETE WALKWAY / MARCIAPIEDE IN CLS DRENANTE
	ISOCUPOLEX CRAWLSPACE SYSTEM / VESPAGIO CON ISOCUPOLEX
	ABBREVIATIONS/ABBREVIAZIONI
	FGL - Finished Ground Level / Livello Finito di Terra
	SS - Suspended Slab / Piastra Sospesa
	SC - Suspended Ceiling / Controsoffitto
	RF - Raised Floor / Pavimento Galleggiante
	FRI - Flat Roof Inlet / Cattedoia per Tetto Piano
	LVSG - Low Voltage Switch Gear / Quadro di Bassa Tensione
	MVSG - Medium Voltage Switch Gear / Quadro di Media Tensione
	HVAC - Heating Ventilation Air Conditioning / Riscaldamento Ventilazione Aria Condizionata
	UPS - Uninterruptible Power Supply / Gruppo di Continuità
	ELS - Emergency Lighting System / Sistema di Illuminazione di Emergenza
	CPS - Continuous Power Supply / Alimentazione Continua
	AVAS - Audio, Visual & Alerting System / Sistema di Allarme Audio Visivo
	DCS - Distributed Control System / Sistema di Controllo Distribuito
	CWS - Curtain Wall System / Sistema per Facciate Continue
	CT - Cables Transit / Passaggio Cavi
	HSE - Health and Safety Executive / Controllo per la Sicurezza sul Lavoro
	WC m - Toilet male / Servizi Igienici per Uomini
	WC fm - Toilet female / Servizi Igienici per Donne
	WC d - Toilet disable / Servizi Igienici per Disabili
	SCB-IDxx - Supervisory Control Building Internal Door / Porta Interna
	SCB-EDxx - Supervisory Control Building External Door / Porta Esterna
	SCB-Wxx - Supervisory Control Building Windows / Finestra
	SCB-Gxx - Supervisory Control Building Grillage / Griglia
	FFP-xx - Fire Fighting Pit / Pozzetto Antincendio (0,80 x 0,80 x 0,15 m)
	WJ - Window Jalousie / Veneziana Finestra

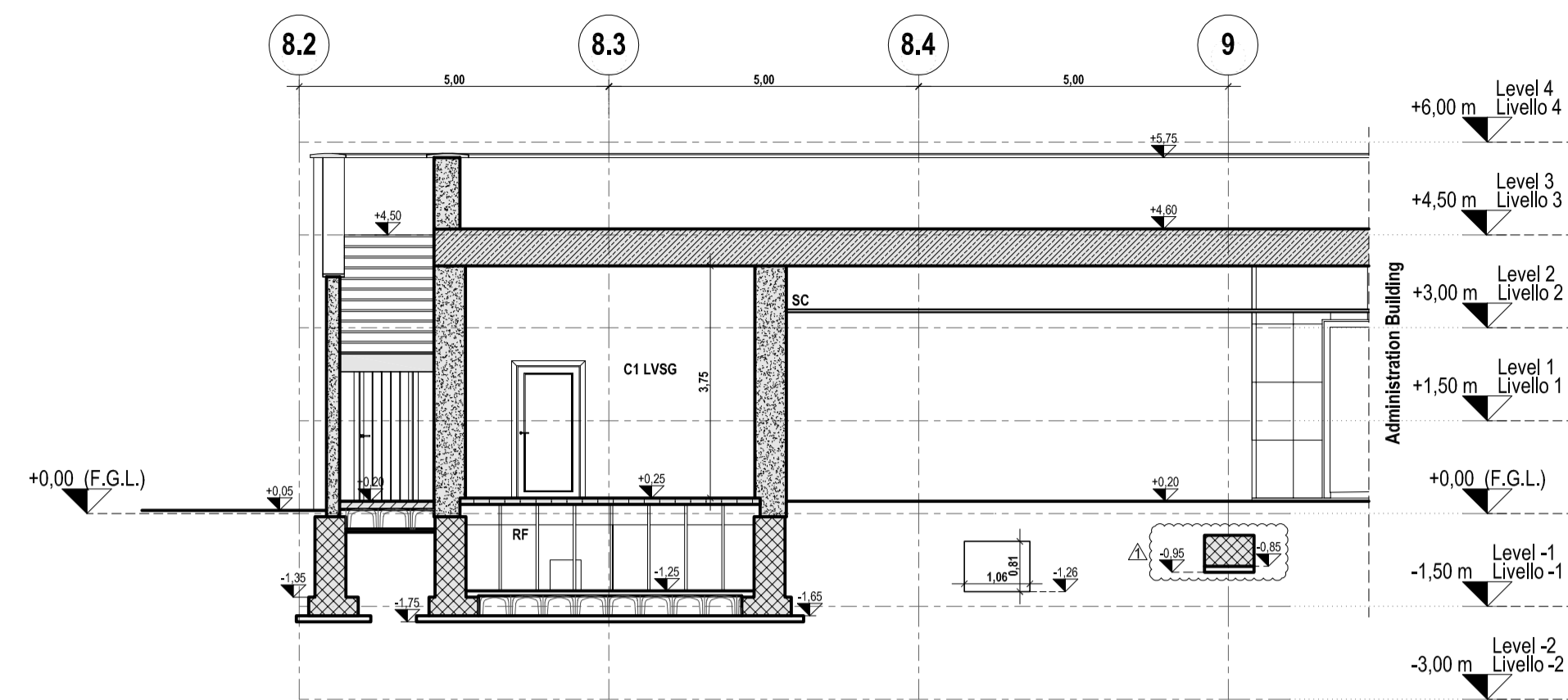
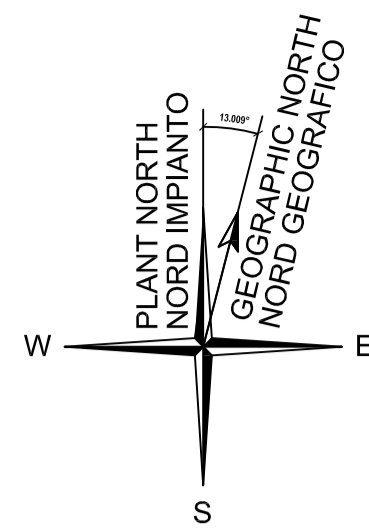
MATERIALS / COLOURS	SYMBOLS / SIMBOLI
	HYDRAULIC LIME PLASTER / INTONACO DI CALCE IDRÁULICA
	LARGE SIZE MASONRY IN "PIETRA LECCESE" / MURATURA IN "PIETRA LECCESE"
	FINISHED FLOOR LEVEL / QUOTA DI PAVIMENTO FINITO

- REMARKS / NOTE**
- GROUND ELEVATION 0,00 CORRESPOND TO: 40,5 m a.s.l.
 - L'ELEVAZIONE 0,00 DEL TERRENO CORRISPONDE A: 40,5 m s.l.m.
 - ALL DIMENSIONS AND ELEVATIONS ARE IN m
 - DIMENSIONI ED ELEVAZIONI SONO ESPRESSE IN METRI
 - FOLLOWING ITEMS WILL BE SHOWN/MODIFIED ACCORDING TO DETAIL ENGINEERING DEVELOPMENT:
 - CABLES, PIPES AND DUCT TRANSIT THROUGH WALLS AND SLAB
 - POSITION OF EQUIPMENTS
 - I SEGUENTI ELEMENTI SARANNO MOSTRATI/MODIFICATI IN ACCORDO CON LO SVILUPPO DELL'INGEGNERIA DI DETTAGLIO:
 - PASSAGGI DI CAVI, TUBAZIONI E CONDOTTI ATTRAVERSO PARETI E SOLETTE
 - POSIZIONE DELLE APPARECCHIATURE

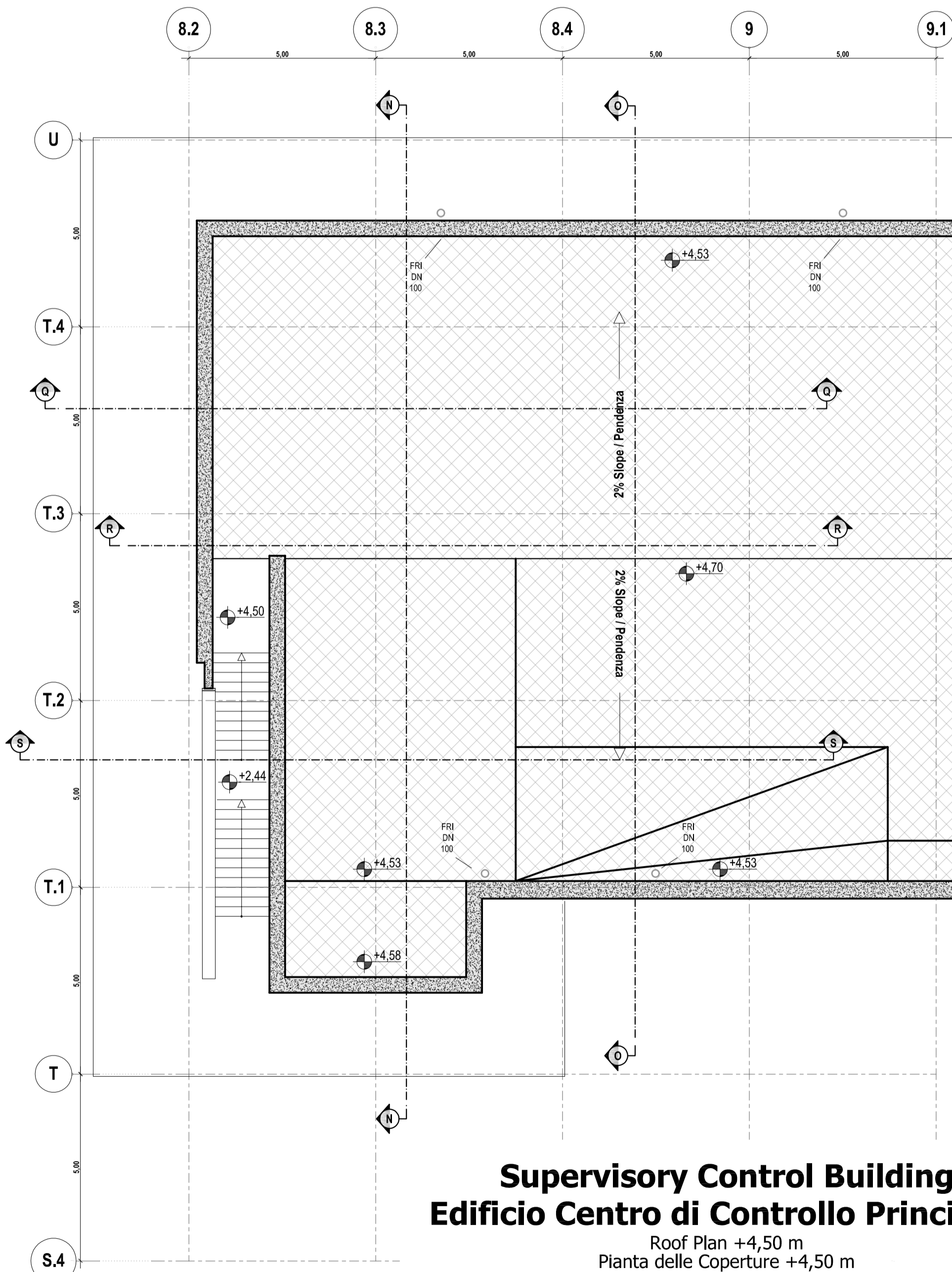


KEY PLAN
MAIN BUILDING
PIANTA CHIAVE
EDIFICIO PRINCIPALE

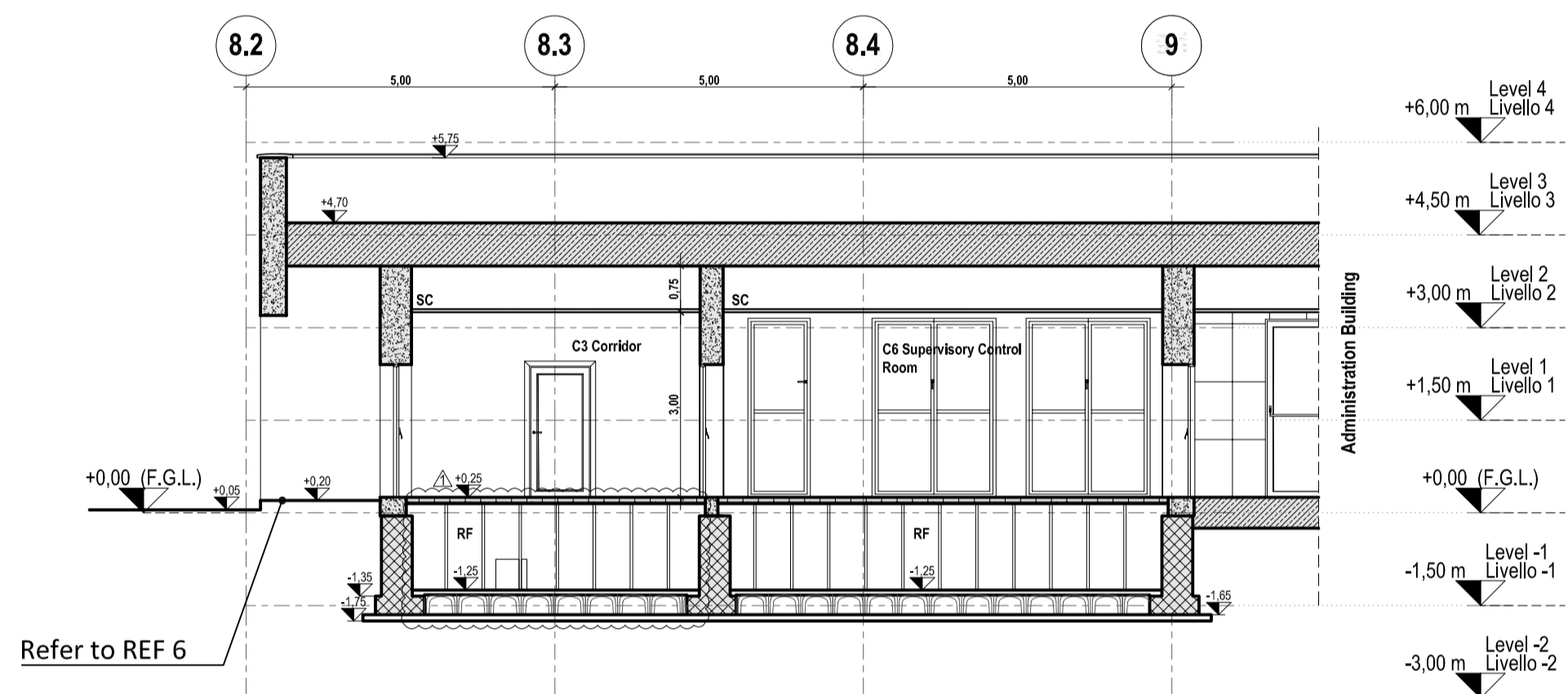
CONTRACTOR DOCUMENT NUMBER N. DOCUMENTO APPALTATORE 7900-BH-002030		REVISION NO. REVISIONE N. 1		
1	Issued for construction	BARLETTI DEL GROSSO	LEVANTINI PIROMALLI	31-01-2017
0	Issued for construction	BARLETTI DEL GROSSO	LEVANTINI PIROMALLI	04-11-2016
A	Issued for review	BARLETTI DEL GROSSO	LEVANTINI PIROMALLI	05-08-2016
REV.	REMARK / DESCRIPTION NOTA / DESCRIZIONE	PREP ELA.	VFY VER.	APR APP.
PROJECT TITLE TITOLO PROGETTO	TRANS ADRIATIC PIPELINE GASDOTTO TRANS ADRIATICO			TAG NUMBERS SIGLA
DRAWING TITLE TITOLO DISEGNO	SUPERVISORY CONTROL BUILDING ARCHITECTURAL DRAWINGS (PLANS, VIEWS, SECTIONS)			-
EDIFICIO CENTRO DI CONTROLLO PRINCIPALE - DISEGNI ARCHITETTONICI (PIANTE, VISTE, SEZIONI)				
Format Formato	SCALE Scala	FACILITY CODE COD. IMPIANTO	SYSTEM NO. SISTEMA N.	SHEET FOGLIO
A1	1:100	IPR01	920	1 of 2
DRAWING NO. DISEGNO N.	IPR01-C5521-920-Z-DZP-0001-01			REVISION NO. REVISIONE N. 1



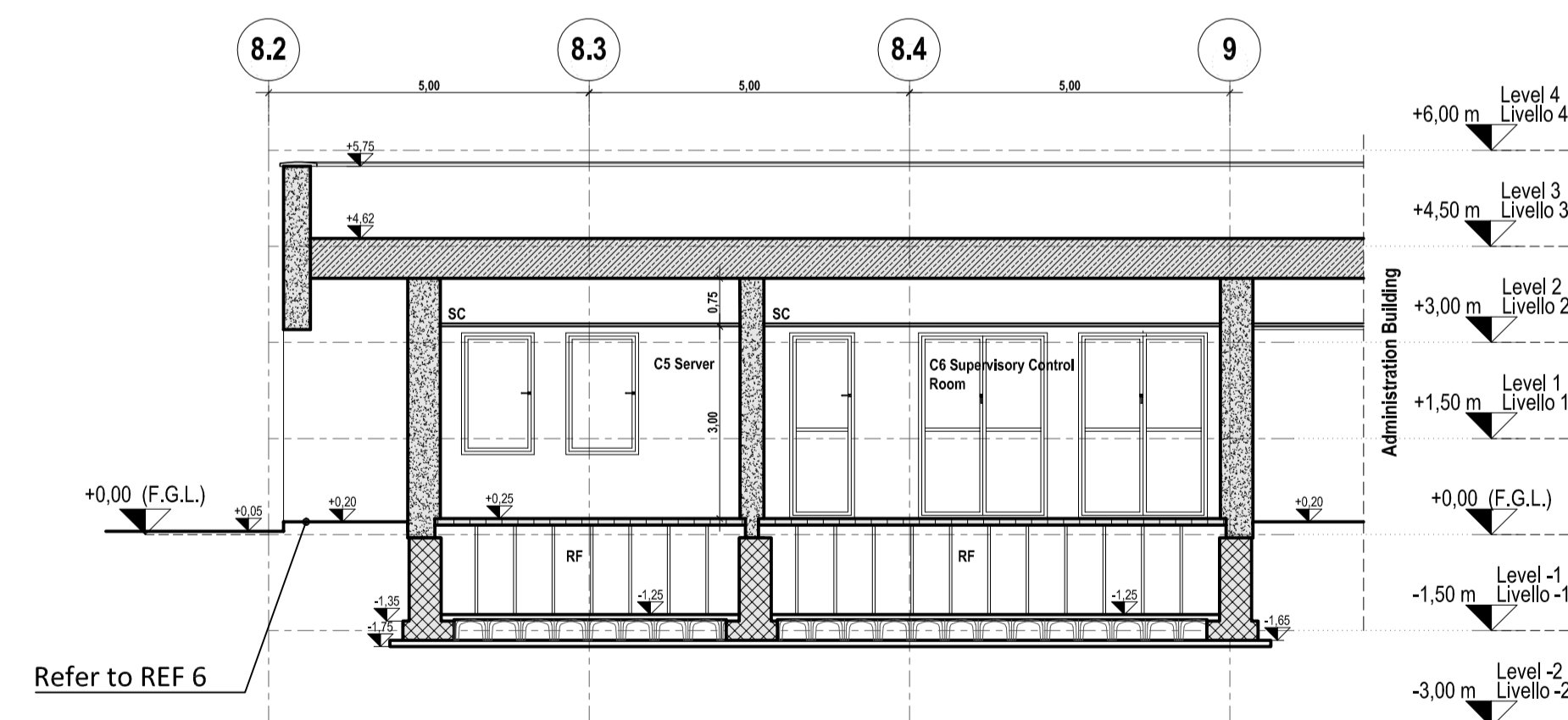
Sectional View S-S
Sezione S-S



Supervisory Control Building
Edificio Centro di Controllo Principale
Roof Plan +4,50 m
Pianta delle Coperture +4,50 m



Sectional View R-R
Sezione R-R



Sectional View Q-Q
Sezione Q-Q

REFERENCE DOCUMENTS / DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

NUMBER/NUMERO	TITLE/TITOLO
IPR01-C5521-300-Z-TSD-0001	REF 1: Design Specification for Buildings / Specifiche di Progettazione per gli Edifici
IPR01-C5521-920-Z-DZD-0001	REF 2: Supervisory Control Building - Architectural Details / Edificio Centro di Controllo Principale - Dettagli Architettonici
IPR01-C5521-920-Z-DZS-0001	REF 3: Supervisory Control Building - Schedule of Finishing & MTO / Edificio Centro di Controllo Principale - Tabella delle Finiture
IPR01-C5521-950-Z-DNC-0001	REF 4: Main Buildings - Structural Drawings Formwork and Reinforcement / Edifici Principali - Disegni Strutturali Casseri e Armature
IPR01-C5521-360-L-DLA-0001	REF 5: Piping Layout - Station Overview / Layout delle Tubazioni - Panoramica delle Stazioni
IPR01-C5521-950-Z-DQR-0001	REF 6: Building External Areas Arrangement / Disposizioni Aree Esterne agli Edifici

LEGEND / LEGENDA

ABBREVIATIONS/ABBREVIAZIONI	SYMBOLS / SIMBOLI
FGL - Finished Ground Level / Livello Finito di Terra	FINISHED FLOOR LEVEL / QUOTA DI PAVIMENTO FINITO
SS - Suspended Slab / Piastra Sospesa	
SC - Suspended Ceiling / Controsoffitto	
RF - Raised Floor / Pavimento Galleggiante	
FRI - Flat Roof Inlet / Caditoia per Tetto Piano	
LVSG - Low Voltage Switch Gear / Quadro di Bassa Tensione	
MVSG - Medium Voltage Switch Gear / Quadro di Media Tensione	
HVAC - Heating Ventilation Air Conditioning / Riscaldamento Ventilazione Aria Condizionata	
UPS - Uninterruptible Power Supply / Gruppo di Continuità	
ELS - Emergency Lighting System / Sistema di Illuminazione di Emergenza	
CPS - Continuous Power Supply / Alimentazione Continua	
AVAS - Audio, Visual & Alerting System / Sistema di Allarme Audio Visivo	
DCS - Distributed Control System / Sistema di Controllo Distribuito	
CWS - Curtain Wall System / Sistema per Facciate Continue	
CT - Cables Transit / Passaggio Cavi	
HSE - Health and Safety Executive / Controllo per la Sicurezza sul Lavoro	
WC m - Toilet male / Servizi Igienici per Uomini	
WC fm - Toilet female / Servizi Igienici per Donne	
WC d - Toilet disable / Servizi Igienici per Disabili	
SCB-IDxx - Supervisory Control Building Internal Door / Porta Interna	
SCB-EDxx - Supervisory Control Building External Door / Porta Esterna	
SCB-Wxx - Supervisory Control Building Windows / Finestra	
SCB-Gxx - Supervisory Control Building Grillage / Griglia	
FFP-xx - Fire Fighting Pit / Pozzetto Antincendio (0,80 x 0,80 x 1,15 m)	
WJ - Window Jalousie / Veneziana Finestra	

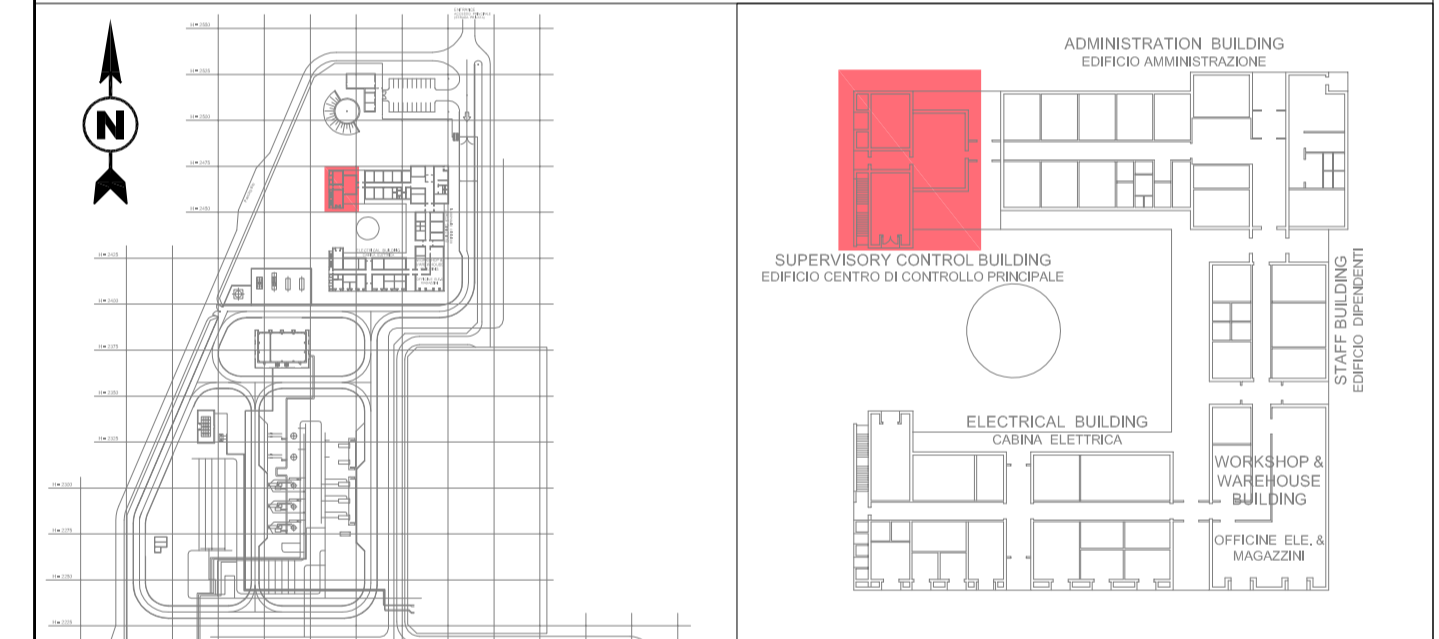
MATERIALS / COLOURS
MATERIALI / COLORI

HYDRAULIC LIME PLASTER / INTONACO DI CALCE IDRÁULICA	FINISHED FLOOR LEVEL / QUOTA DI PAVIMENTO FINITO
LARGE SIZE MASONRY IN "PIETRA LECCESE" / MURATURA IN "PIETRA LECCESE"	

REMARKS / NOTE

- GROUND ELEVATION 0,00 CORRESPOND TO: 40,5 m a.s.l.
- L'ELEVAZIONE 0,00 DEL TERRENO CORRISPONDE A: 40,5 m s.l.m.
- ALL DIMENSIONS AND ELEVATIONS ARE IN m
- DIMENSIONI ED ELEVAZIONI SONO ESPRESSE IN METRI
- FOLLOWING ITEMS WILL BE SHOWN/MODIFIED ACCORDING TO DETAIL ENGINEERING DEVELOPMENT:
 - CABLES, PIPES AND DUCT TRANSIT THROUGH WALLS AND SLAB
 - POSITION OF EQUIPMENTS
- THE FOLLOWING ELEMENTS WILL BE SHOWN/MODIFIED ACCORDING TO THE DEVELOPMENT OF THE DETAIL ENGINEERING:
 - PASSAGGI DI CAVI, TUBAZIONI E CONDOTTI ATTRAVERSO PARETI E SOLETTE
 - POSIZIONE DELLE APPARECCHIATURE

KEY PLAN / PIANTA CHIAVE



KEY PLAN
MAIN BUILDING
PIANTA CHIAVE
EDIFICIO PRINCIPALE



CONTRACTOR DOCUMENT NUMBER / N. DOCUMENTO APPALTATORE	REVISION NO. / REVISIONE N.	RENCO
7900-BH-002030	1	

REV.	REVISION NO.	REVISIONE N.	PREP. ELA.	VFY. VER.	APR. APP.	DATE DATA
1	Issued for construction		BARLETTI DEL GROSSO	LEVANTINI PIROMALLI		31-01-2017
0	Issued for construction		BARLETTI DEL GROSSO	LEVANTINI PIROMALLI		04-11-2016
A	Issued for review		BARLETTI DEL GROSSO	LEVANTINI PIROMALLI		05-08-2016

PROJECT TITLE / TITOLO PROGETTO	TRANS ADRIATIC PIPELINE / GASDOTTO TRANS ADRIATICO	TAG NUMBERS / SIGLA	-
DRAWING TITLE / TITOLO DISEGNO	SUPERVISORY CONTROL BUILDING ARCHITECTURAL DRAWINGS (PLANS, VIEWS, SECTIONS)	-	-
	EDIFICIO CENTRO DI CONTROLLO PRINCIPALE - DISEGNI ARCHITETTONICI (PIANTE, VISTE, SEZIONI)	-	-

Format / Formato	SCALE / Scala	FACILITY CODE / COD. IMPIANTO	SYSTEM NO. / SISTEMA N.	SHEET / FOGLIO	RD CODE / CODICE RD	REVISION NO. / REVISIONE N.
A1	1:100	IPR01	920	2 of 2	-	1

DRAWING NO. / DISEGNO N. **IPR01-C5521-920-Z-DZP-0001-01**