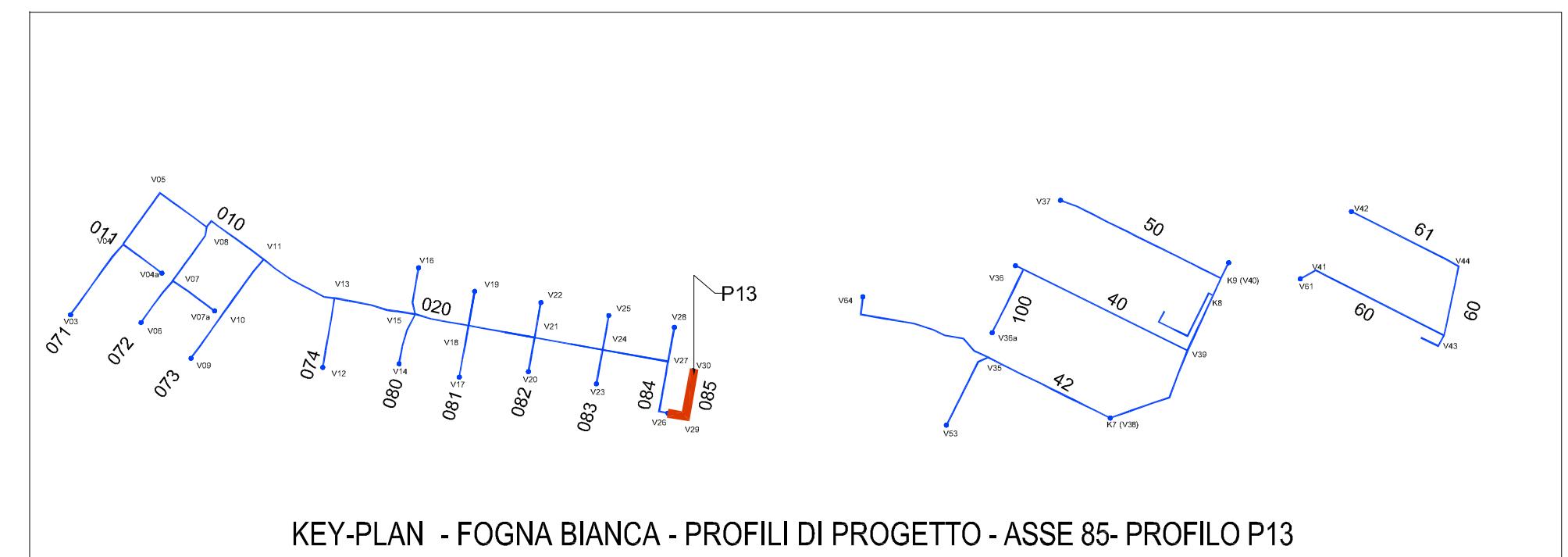


ASSI STRADALI		ASSE 85 - profilo P13				
PROGRESSIVA ASSIPOZZETTI		0.00	23.00	48.75	73.95	88.95
TIPOLOGIA SEZIONE		CLS DN 500				
DENOMINAZIONE STRADA		Impianto B	5a Parallela via Barberini			
PROFILO P13- ASSE 85 5ª parallela via Barberini - Area Implanto B		P73	P74	P75	P76	P77
SCALA DISTANZE 1/1000						
SCALA ALTEZZE 1/100						
Fondamentale 15,00 15,00 1m Mare						
PICCHETTI		P73 - IB	V29			V30
PROGRESSIVE			-3,80 0,00	20,00	40,00	60,00 68,45
PARZIALI		3,00	20,00	20,00	20,00	9,45
QUOTE STRADA DI PROGETTO		22,895	23,092 23,090	23,140	23,190	23,220
QUOTA FONDO FOGNA DI PROGETTO		19,53	20,02			20,50
QUOTA CIELO FOGNA DI PROGETTO		20,33	20,52			21,00
LIVELLETTE FOGNA		L=90,00 DY=0,70 I=-0,0078				



## COMUNE DI BARLETTA

Medaglia d'oro al merito civile e militare  
Citta' della Disfida

AREA TECNICA - SETTORE LAVORI PUBBLICI  
REALIZZAZIONE DI URBANIZZAZIONI PRIMARIE  
NEL PIANO DI ZONA DELLA NUOVA 167,  
2° E 3° TRIENNIO.

In parziale variante alla viabilità approvata con il P.E.E.P.  
Responsabile Unico del Procedimento  
Dott. Ing. Sebastiano LONGANO



### PROGETTO ESECUTIVO RETE ACQUE METEORICHE

Profilo longitudinale  
Tratta 085

CODICE ELABORATO: E 0 8 5 I D 0 0 I D R F P 0 2 REV. B SCALA: 1:1000 - 1:100  
NOME FILE: E085ID00IDRFP02B.dwg

CONSORZIO AGGIUDICATARIO: Research Consorzio Stabile Scalz  
Il Rappresentante Legale: ReseArch

IMPRESA AFFIDATARIA: COBAR s.p.a.  
L'AMMINISTRATORE: Vito Matteo BAROZZI

ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE: VAMS  
RESPONSABILE DI PROGETTO: Dott. Ing. Niccolò Saraca

Responsabili di settore:  
Visibilità e corpo stradale: Dott. Ing. F. Ferraro  
Idrologia ed Idraulica: Dott. Ing. F. Di Benedetto  
Impianti: Dott. Ing. G. Filosa  
Struttura: Dott. Ing. E. Capanna  
Geotecnica: Dott. Ing. F. Ferraro  
Sicurezza: Dott. G. Politi  
Ambiente: Arch. M. Rosati  
Opere a verde: Dott. Ing. E. Capanna  
Caratterizzazione: Dott. Ing. M. Colombiatti  
CompuS e Misura: Dott. Geol. B. Colonnelli  
Geologia: Dott. Arch. M. Tataranni  
Architettura ed Urb.:

REV.	DESCRIZIONE	DATA	DISEGNATO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	Giugno 2015	M.Villanova	F. Ferraro	N.Saraca
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	Luglio 2015	M.Villanova	F. Ferraro	N.Saraca