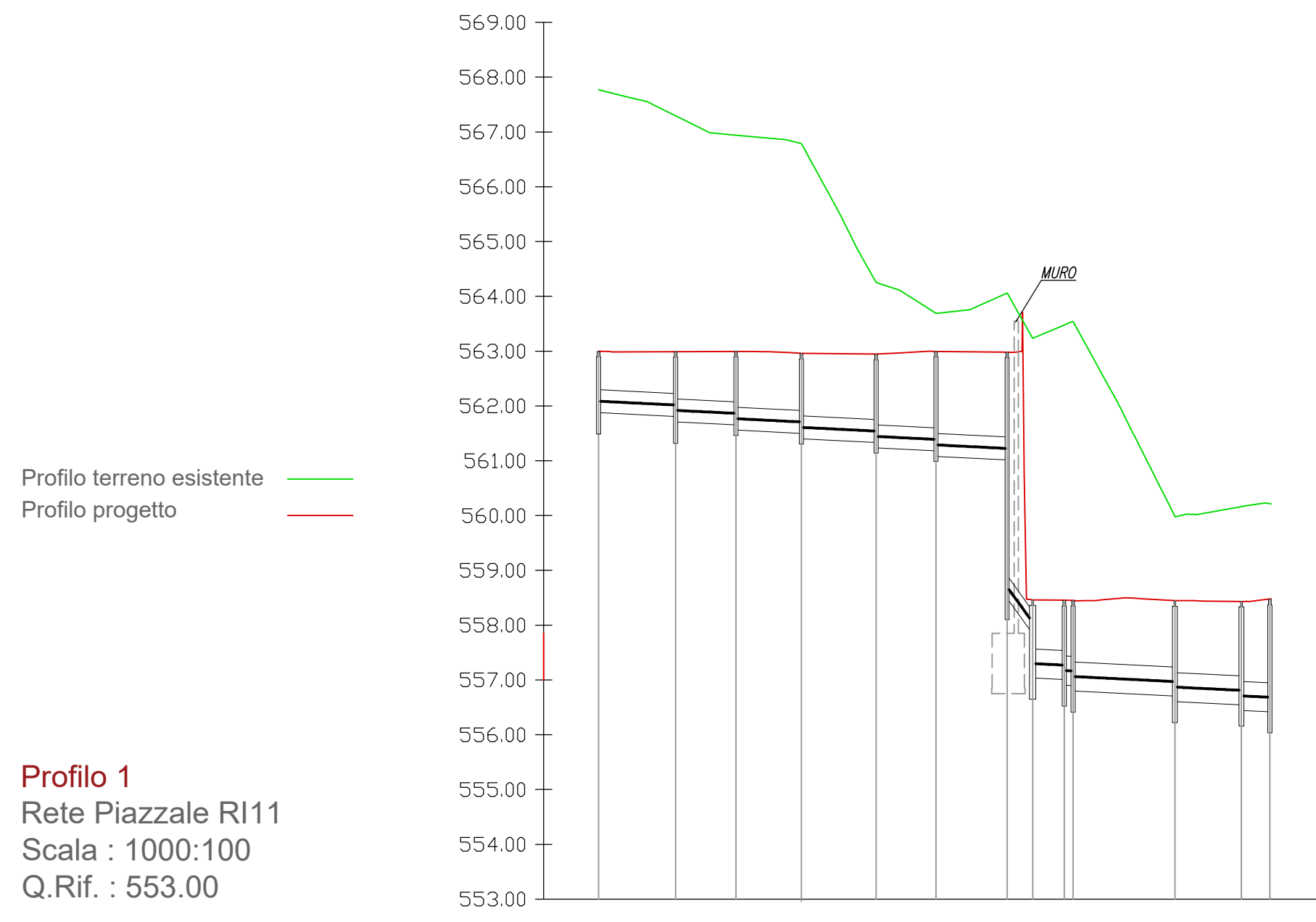


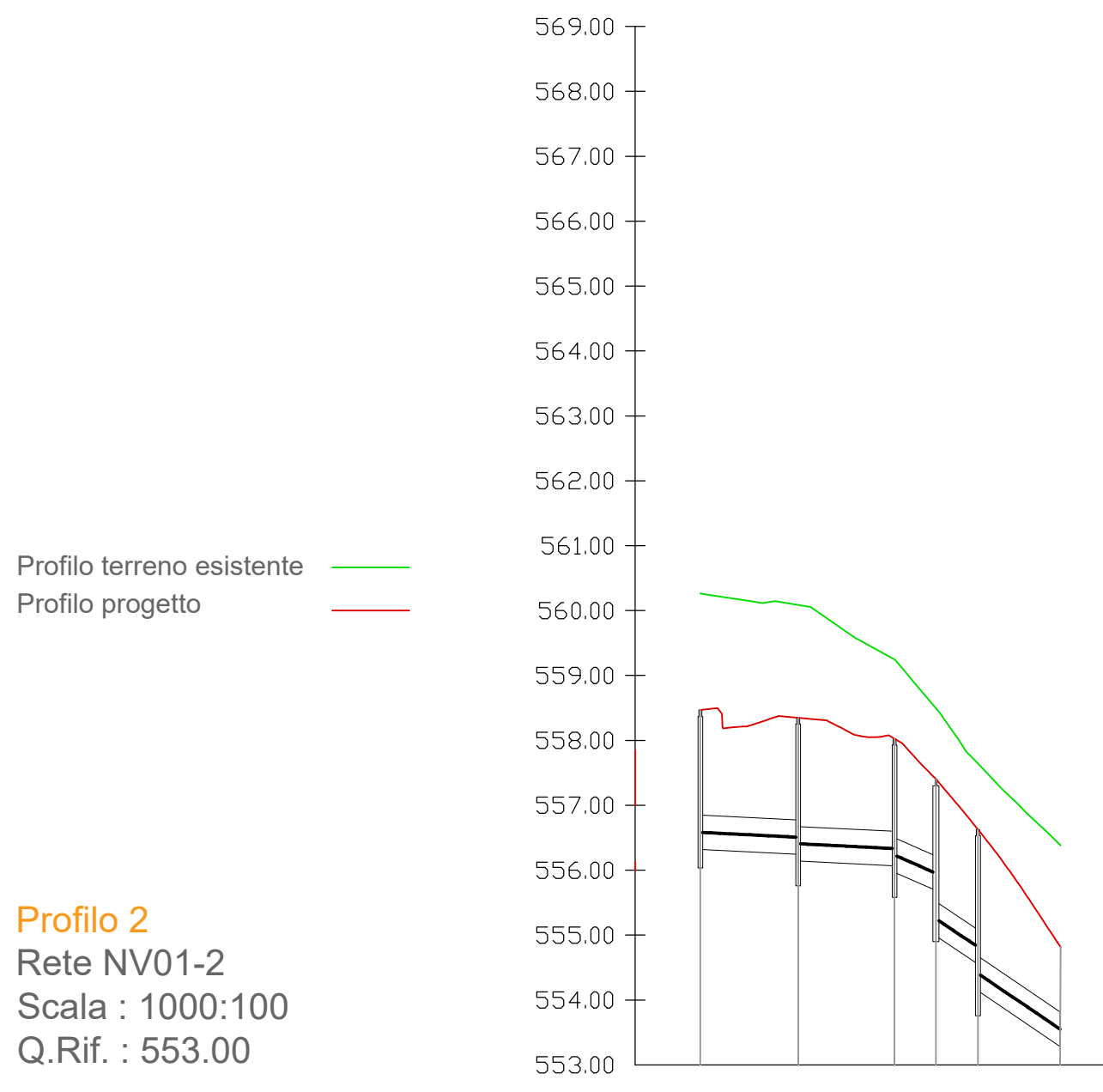
PROFILI RETE DI DRENAGGIO
PIAZZALE FINESTRA DI EMERGENZA-R11

DIAMETRO (mm) - MATERIALE	ø400 PVC	ø400 PVC	ø400 PVC	ø400 PVC	ø400 PVC	ø500 PVC
LUNGHEZZA CONDOTTA [m]	13.46	10.42	11.34	13.34	10.58	12.97 4.71 1.63 18.56 12.14 5.18
PENDENZA LIVELLETTA	0.50%	0.50%	0.50%	0.50%	0.50%	0.50% 0.50% 13.94% 0.50%



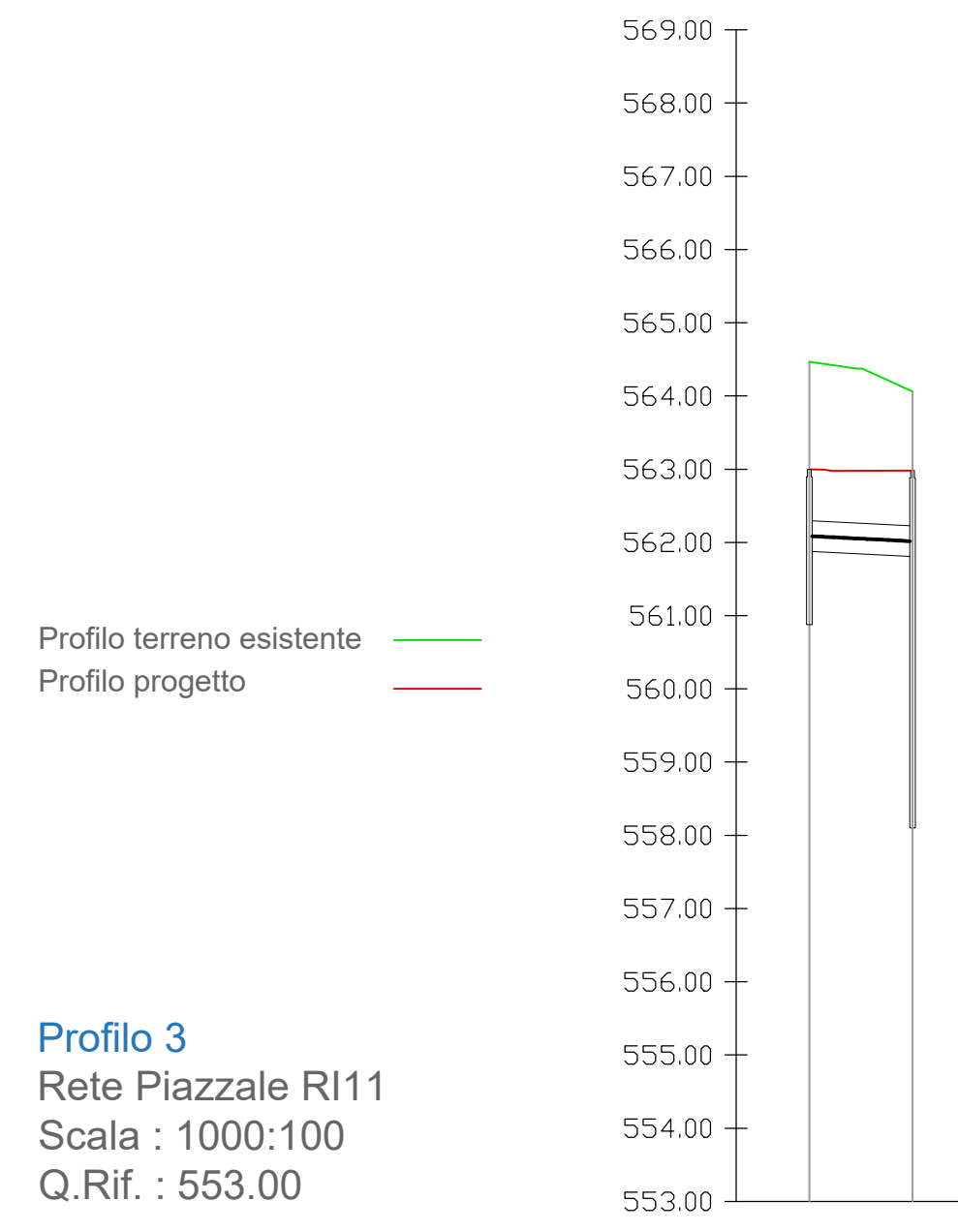
ID POZZETTO	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13
QUOTE TERRENO [m. s. l. m.]	561.89	561.59	562.96	567.77	561.72	561.42	562.96	567.30	561.02	561.57	561.51	561.41	562.96
QUOTE PROGETTO [m. s. l. m.]	561.89	561.59	562.96	567.77	561.72	561.42	562.96	567.30	561.02	561.57	561.51	561.41	562.96
QUOTE FONDO POZZETTO [m. s. l. m.]	558.20	558.20	558.20	558.20	558.20	558.20	558.20	558.20	558.20	558.20	558.20	558.20	558.20
QUOTE DI SCORRIMENTO [m. s. l. m.]	0.70	0.70	0.70	0.70	0.70	0.70	0.70	0.70	0.70	0.70	0.70	0.70	0.70
RICOPRIMENTO	max 12% min 0%	max 12% min 0%	max 12% min 0%	max 12% min 0%	max 12% min 0%	max 12% min 0%	max 12% min 0%	max 12% min 0%	max 12% min 0%	max 12% min 0%	max 12% min 0%	max 12% min 0%	max 12% min 0%
RICOPRIMENTO min e max													

DIAMETRO (mm) - MATERIALE	ø500 PVC	ø500 PVC	ø500 PVC	ø500 PVC
LUNGHEZZA CONDOTTA [m]	15.08	14.85	6.38	6.19 12.71
PENDENZA LIVELLETTA	0.50%	0.50%	4.40%	6.66% 6.77%



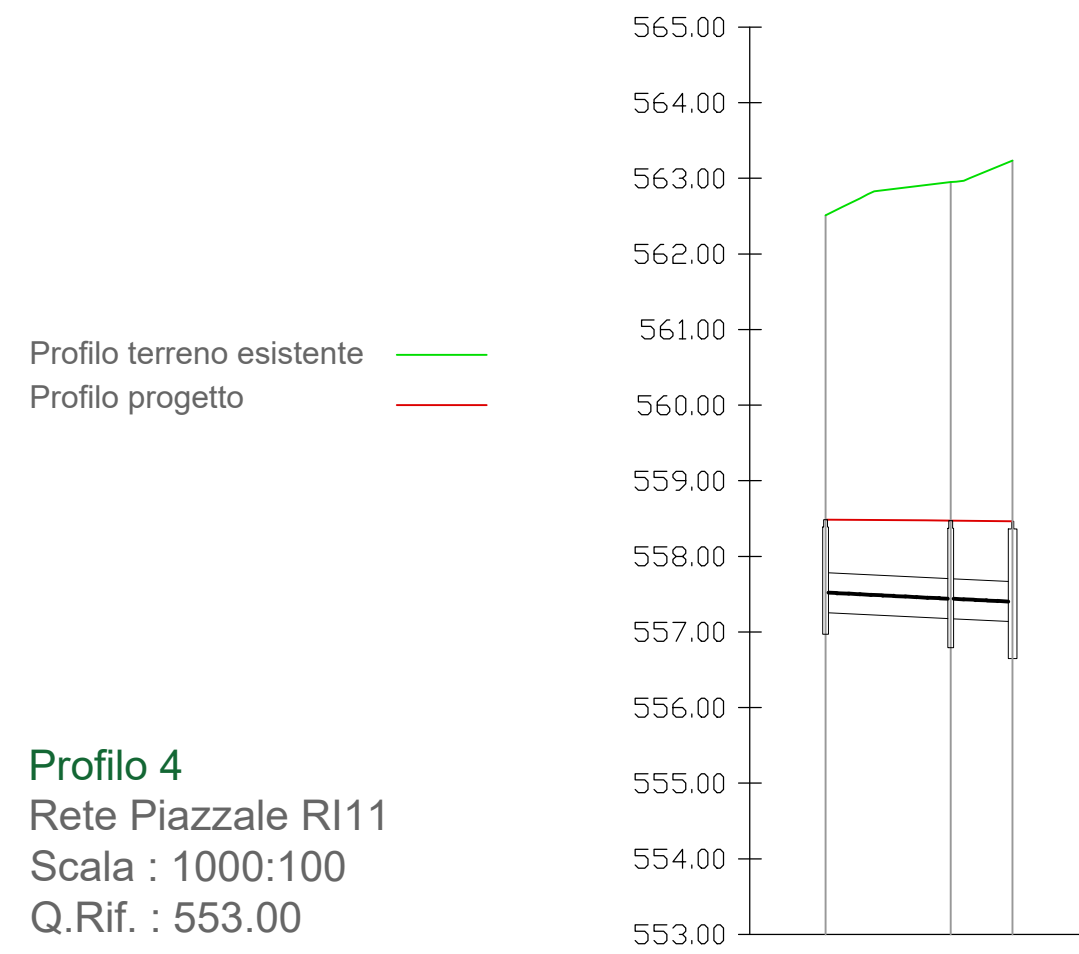
ID POZZETTO	P13	P14	P15	P16	P17
QUOTE TERRENO [m. s. l. m.]	556.33	556.13	558.46	560.26	556.26
QUOTE PROGETTO [m. s. l. m.]	556.33	556.13	558.46	560.26	556.26
QUOTE FONDO POZZETTO [m. s. l. m.]	552.64	552.64	552.64	552.64	552.64
QUOTE DI SCORRIMENTO [m. s. l. m.]	1.63	1.63	1.63	1.63	1.63
RICOPRIMENTO	max 12% min 0%	max 12% min 0%	max 12% min 0%	max 12% min 0%	max 12% min 0%
RICOPRIMENTO min e max					

DIAMETRO (mm) - MATERIALE	ø400 PVC
LUNGHEZZA CONDOTTA [m]	13.81
PENDENZA LIVELLETTA	0.50%



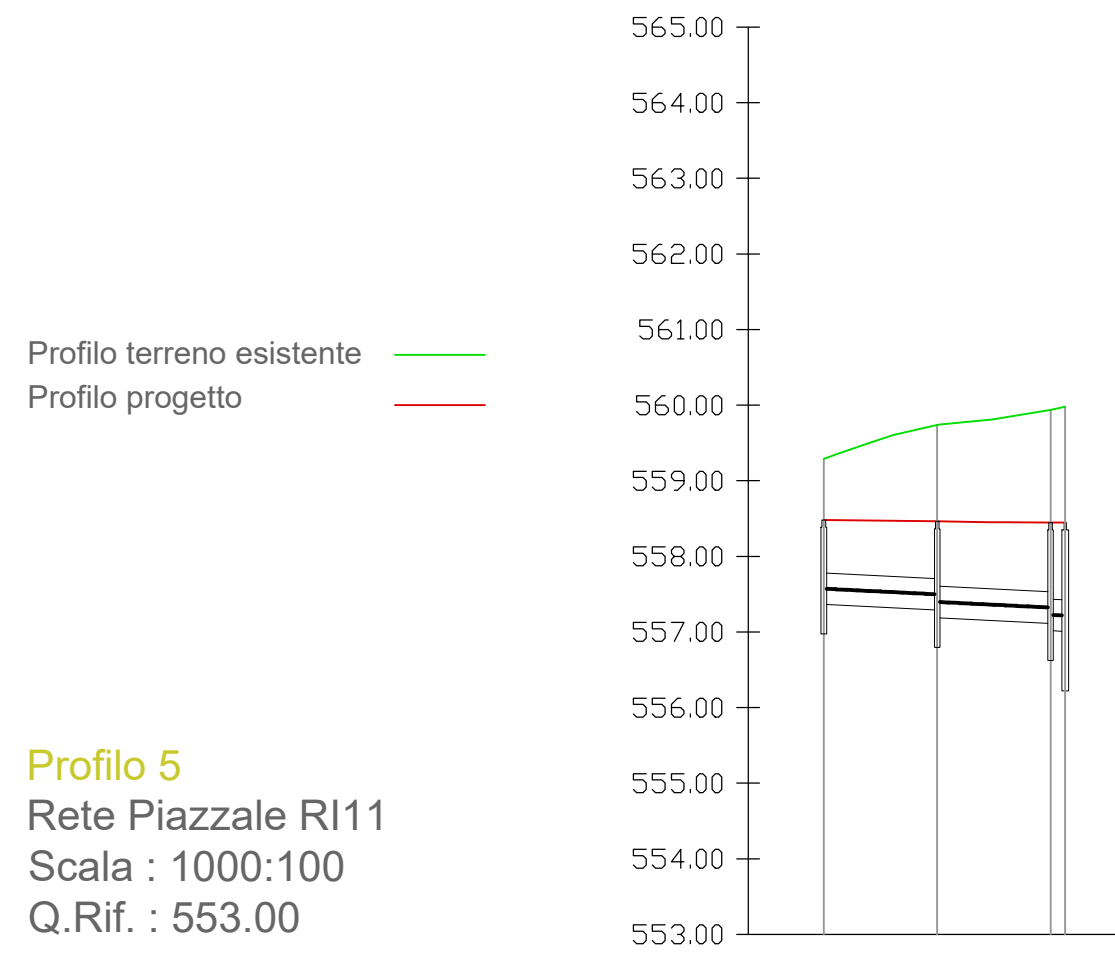
ID POZZETTO	P18	P7
QUOTE TERRENO [m. s. l. m.]	561.08	561.02
QUOTE PROGETTO [m. s. l. m.]	561.08	561.02
QUOTE FONDO POZZETTO [m. s. l. m.]	557.39	557.39
QUOTE DI SCORRIMENTO [m. s. l. m.]	0.70	0.75
RICOPRIMENTO	max 12% min 0%	max 12% min 0%
RICOPRIMENTO min e max		

DIAMETRO (mm) - MATERIALE	ø500 PVC	ø500 PVC
LUNGHEZZA CONDOTTA [m]	16.27	8.04
PENDENZA LIVELLETTA	0.50%	0.50%



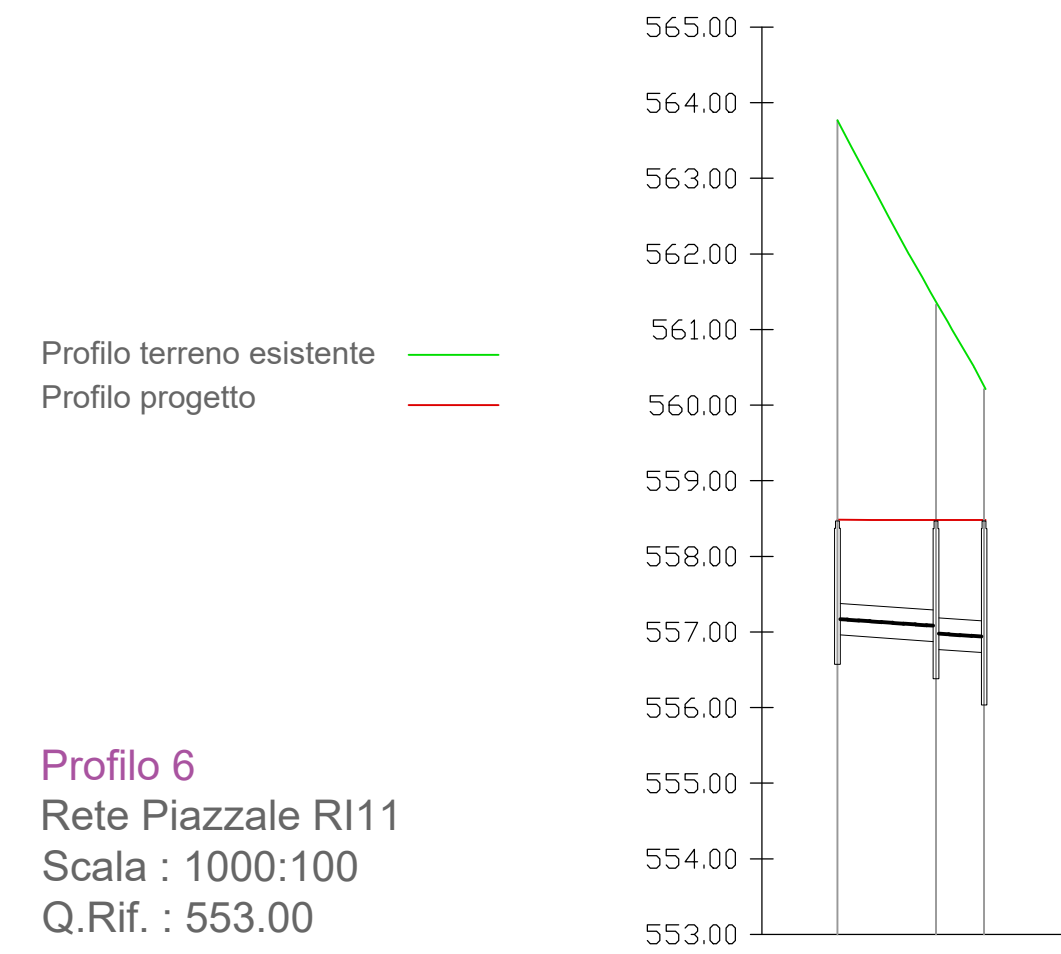
ID POZZETTO	P19	P20	P8
QUOTE TERRENO [m. s. l. m.]	557.27	557.07	558.46
QUOTE PROGETTO [m. s. l. m.]	557.27	557.07	558.46
QUOTE FONDO POZZETTO [m. s. l. m.]	553.58	553.58	553.58
QUOTE DI SCORRIMENTO [m. s. l. m.]	0.70	0.76	0.70
RICOPRIMENTO	max 12% min 0%	max 12% min 0%	max 12% min 0%
RICOPRIMENTO min e max			

DIAMETRO (mm) - MATERIALE	ø400 PVC		
LUNGHEZZA CONDOTTA [m]	15.01	14.69	1.77
PENDENZA LIVELLETTA	0.50%		

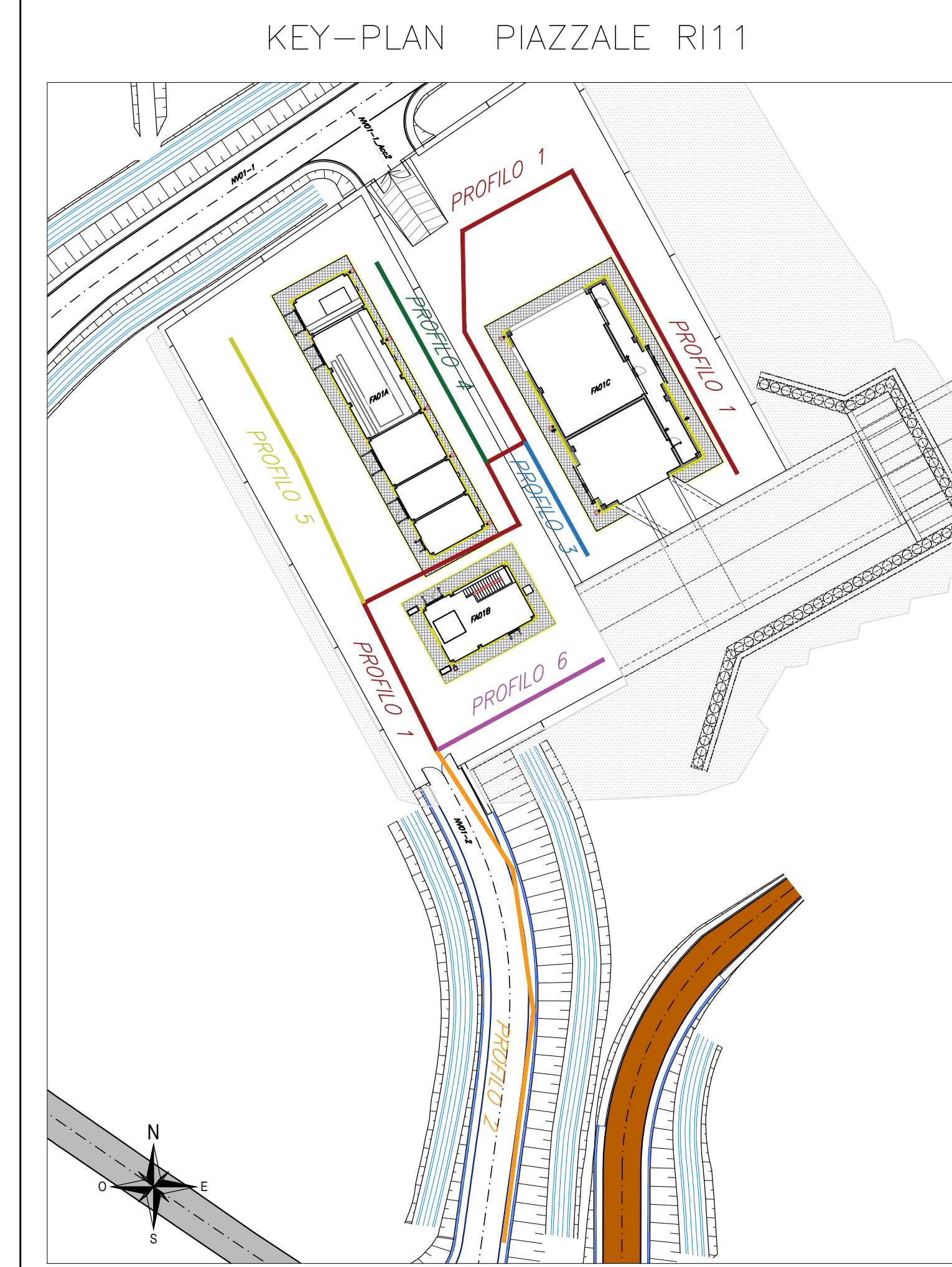
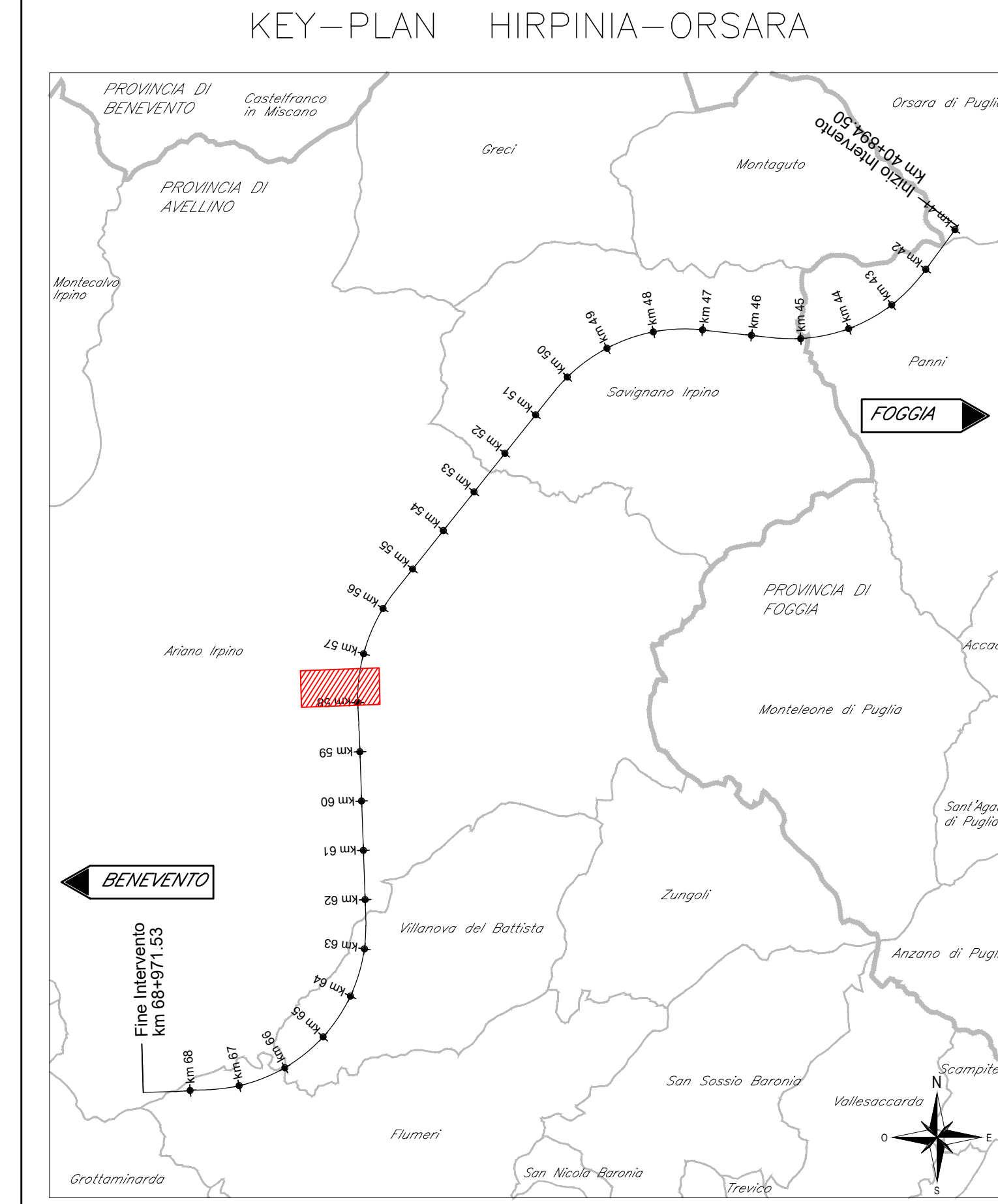


ID POZZETTO	P24	P25	P11
QUOTE TERRENO [m. s. l. m.]	557.37	557.20	558.46
QUOTE PROGETTO [m. s. l. m.]	557.37	557.20	558.46
QUOTE FONDO POZZETTO [m. s. l. m.]	553.68	553.68	553.68
QUOTE DI SCORRIMENTO [m. s. l. m.]	0.70	0.76	0.70
RICOPRIMENTO	max 12% min 0%	max 12% min 0%	max 12% min 0%
RICOPRIMENTO min e max			

DIAMETRO (mm) - MATERIALE	ø400 PVC	
LUNGHEZZA CONDOTTA [m]	13.05	8.35
PENDENZA LIVELLETTA	0.70%	



ID POZZETTO	P21	P13
QUOTE TERRENO [m. s. l. m.]	556.67	556.67
QUOTE PROGETTO [m. s. l. m.]	556.67	556.67
QUOTE FONDO POZZETTO [m. s. l. m.]	552.98	552.98
QUOTE DI SCORRIMENTO [m. s. l. m.]	1.09	1.28
RICOPRIMENTO	max 12% min 0%	max 12% min 0%
RICOPRIMENTO min e max		



COMMITTENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

APPALTATORE: **webuild Italia**

CONSORZIO: **HIRPINIA - ORSARA AV**

SOCI: **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE: **NET**

MANDATARIA: **ROK SOUL**

MANDANTI: **OPINI**, **GPF**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA PIAZZALI

RI11 - PIAZZALE FINESTRA DI EMERGENZA

Profili rete di drenaggio

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche	NET
Ing. F. M. Gianvittorio	Ing. G. Casiani	Ing. M. Faccioli
08/06/2022		

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. SCALA:

I F 3 A 0 2 E Z Z F 7 R I 1 1 0 0 0 0 1 B 1:1000/100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	C.04.01 - Emissione 100g	C. Ferrigno	04/02/22	M. Faccioli	04/02/22	T. Finocchietti	04/02/22	Ing. R. Zanon
B	C.04.01 - Valore del consuntivo	C. Ferrigno	04/02/22	M. Faccioli	04/02/22	A. Calisto	04/02/22	

File: IP3A02EZZFR1100001B.dwg n. Esib.: