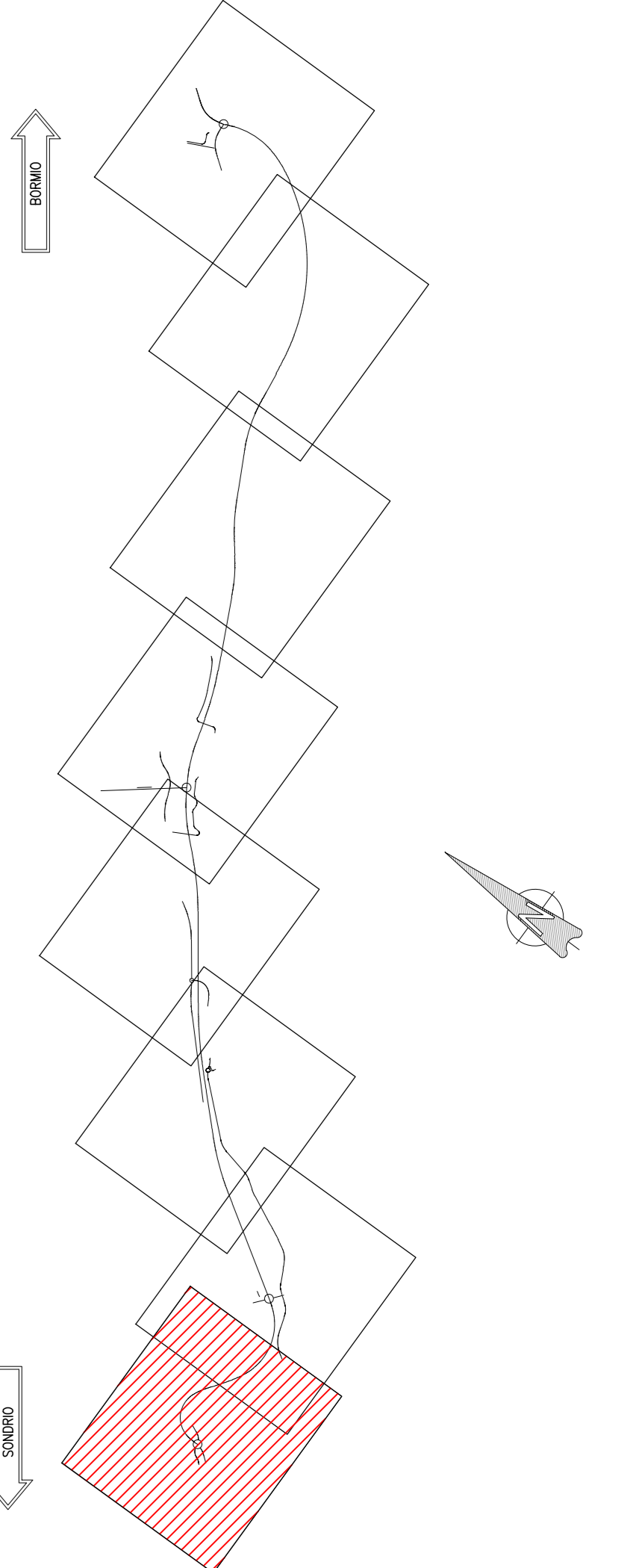


DX	Tipo	φ	Nr. Barre	Passo [cm]	L staffe [cm]	L trave [cm]	Sovrapposizione minima
	Staffe	16	-	25	250	-	-
	Longitudinali	12	10	-	-	2614	60φ
SX	Staffe	16	-	25	250	-	-
	Longitudinali	12	10	-	-	1625	60φ

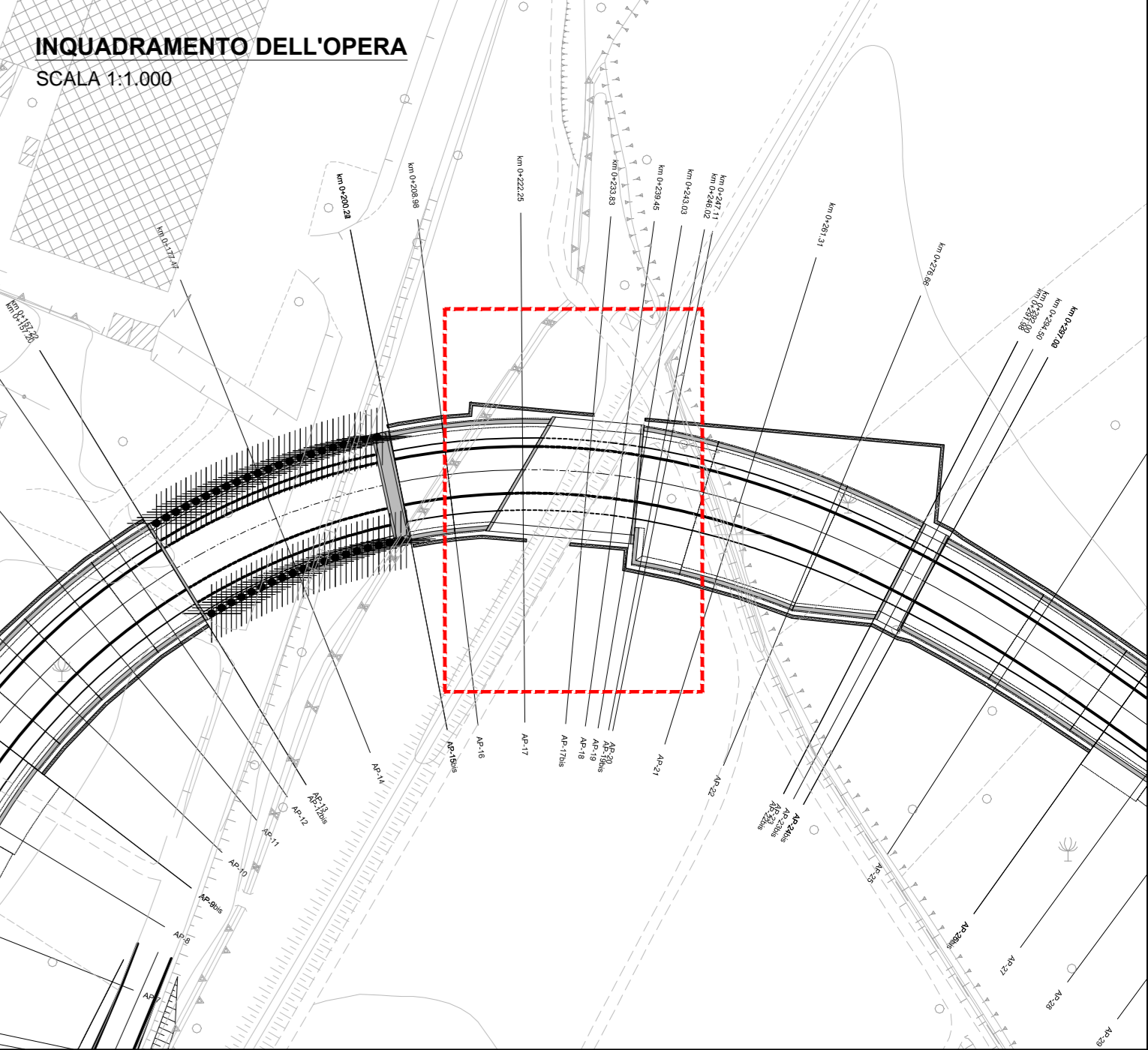
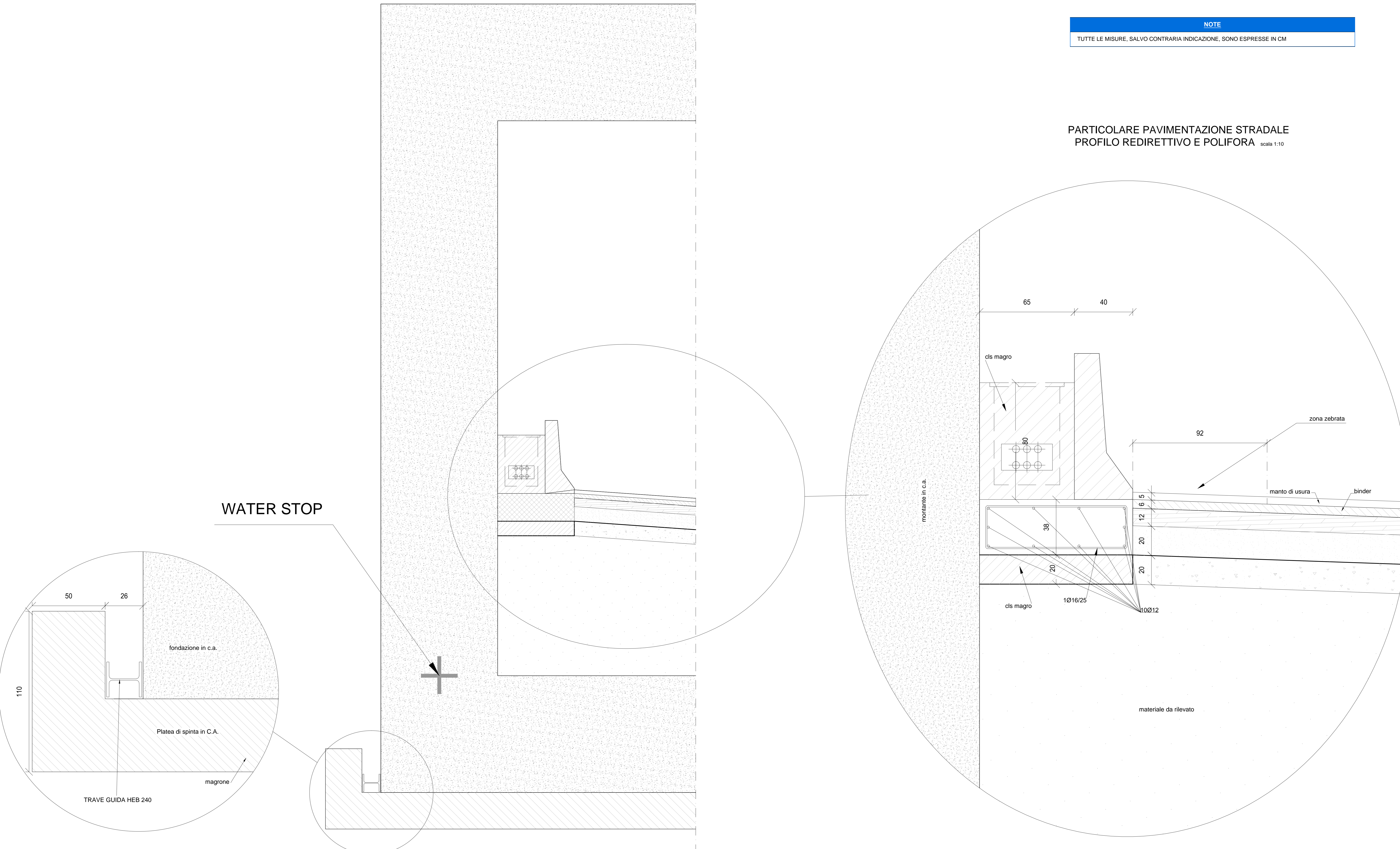
RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	P00ST00STRSC01
PER IL MURO PRECEDENTE	P00OS00STRDI07
PER IL MURO SEGUENTE	P00OS00STRDI08
PER IL PROFILO GEOTECNICO DELL'OPERA	P00ST02STRFG01
PER L'ARMATURA DELL'OPERA	P00ST02STRAR01
PER LE FASI COSTRUTTIVE DELL'OPERA	P00ST02STRPE01-02
PER L'IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO	P00OI00IDRDIO3

NOTE	
TUTTE LE MISURE, SALVO CONTRARIA INDICAZIONE, SONO ESPRESSE IN CM	

KEYPLAN
SCALA 1:25.000



**PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE STRADALE
PROFILO REDIRETTIVO E POLIFORA** scala 1:10



ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZZONA (COMPRESO) ALLO SVINCOLO DI LORETO (CON COLLEGAMENTO ALLA DOGANA DI POSCHIAVO)

S.S. 38 - LOTTO 4: NODO DI TIRANO - TRATTA "A" (SVINCOLO DI BIANZONE - SVINCOLO LA GANDA) E TRATTA "B" (SVINCOLO LA GANDA - CAMPONE IN TIRANO)

PROGETTO ESECUTIVO			
STUDIO CORONA	ING. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN	ee
UNING	SETAC	ARKE	DOTT. GIORGIO SALLI
GA&M	ING. LUIGI MORICCI	ING. GIUSEPPE ANTONIO	ING. GIANFRANCO BAIETTI
ING. GIUSEPPE ANTONIO	ING. GIANFRANCO BAIETTI	ING. GIANFRANCO BAIETTI	ING. GIANFRANCO BAIETTI

IB10			
OPERE D'ARTE MINORI - SOTTOPASSI		IB - SOTTOPASSO AL KM 0+233.83	
Particolari costruttivi			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	IB10 - P00ST02STRDC01_A.dwg	A	VARIE
LIV. PROG.	N. PROG.	ELAB.	
M1324	E 1801	P00ST02STRDC01	
C			
B			
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2019	ING. FRANCO MORICCI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO
			ING. FABRIZIO BAIETTI
			ING. VALERIO BAIETTI
			APPROVATO