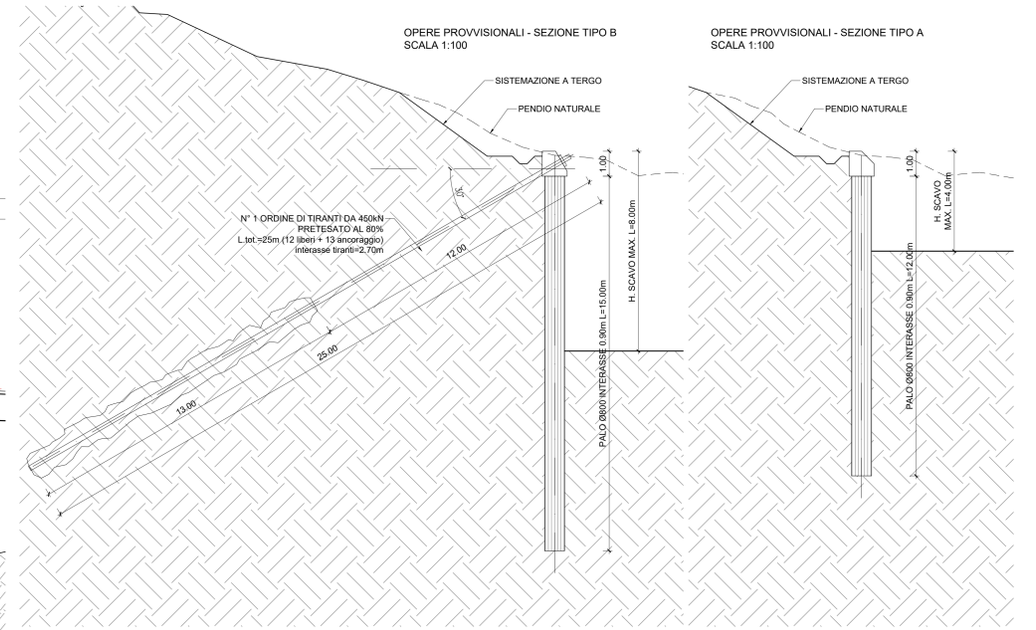
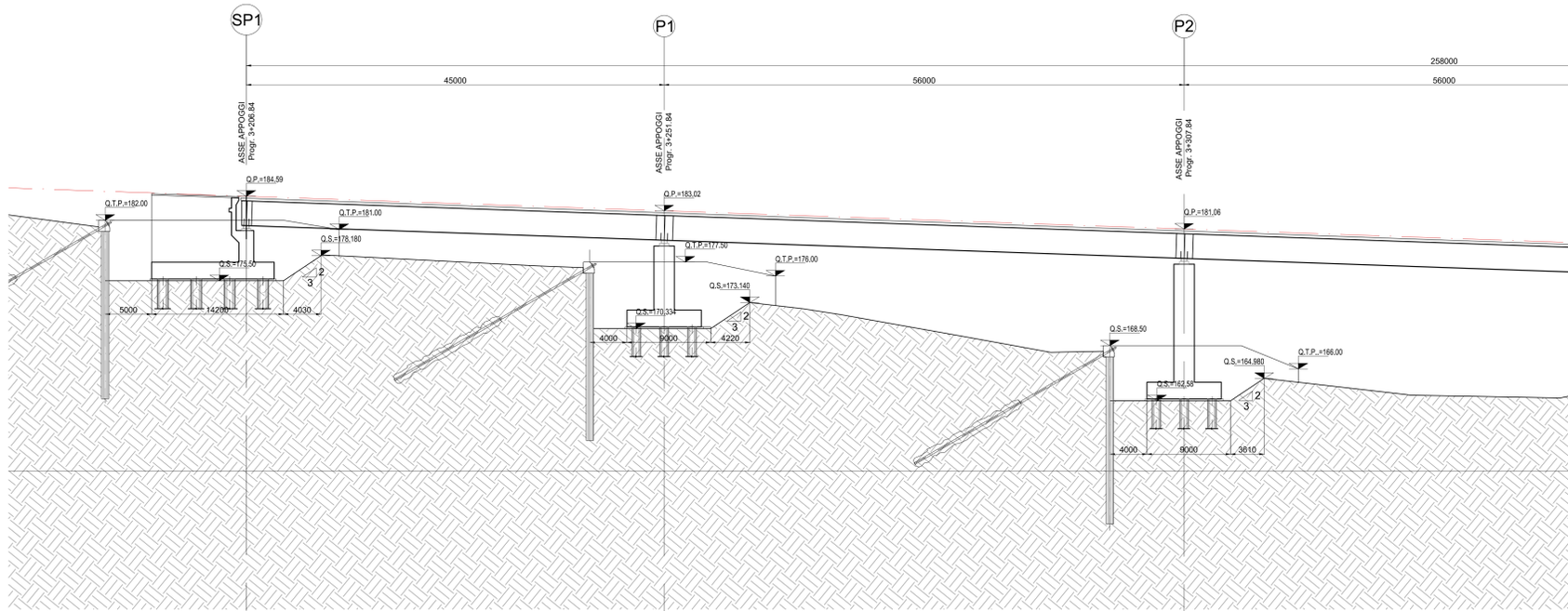


PROFILO LONGITUDINALE  
SCALA 1:250

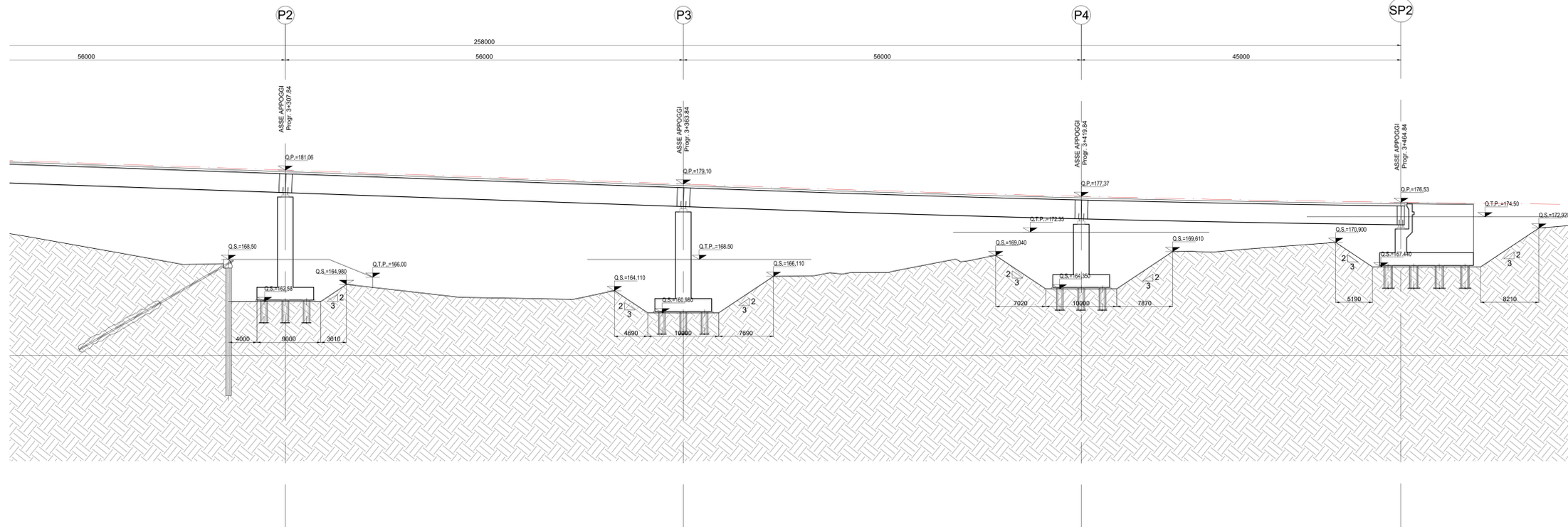


CARATTERISTICHE DEI MATERIALI:

- CALCESTRUZZO PER PALI E CORDOLO:**
- CALCESTRUZZO UNI EN 206-1
  - Classe di resistenza: C25/30
  - Classe di consistenza: S5 (per i pali)
  - Diametro max inerti: S3 (per le travi)
  - Copriferro minimo: 50mm
- ACCIAIO PER ARMATURE:**
- ACCIAIO IN BARRE PER C.A.
  - B450C controllato in stabilimento
  - tensione caratteristica a rottura, f<sub>tk</sub>: 540 MPa
  - tensione caratteristica di snervamento, f<sub>yk</sub>: 450 MPa
- TIRANTI IN ACCIAIO A TREFOLI:**
- Diametro trefolo: Ø0.6"
  - Tensione caratteristica di rottura, f<sub>ptk</sub>: 1860 MPa
  - Tensione caratteristica corrisp. ad una deformazione dell'1% sotto carico, f<sub>p(1)k</sub>: 1670 MPa
- MISCELE DI INIEZIONE:**
- MISCELE CEMENTIZIE PER INIEZIONI TIRANTI
- Cemento tipo II A-L, 42,5R con filler
  - Rapporto a/c ≤ 0.5
  - Classe C20/25
  - Additivo antritritico
- PENDENZA SCAVI 3/4**

TABELLA DELLE INCIDENZE

ARMATURA PALI	110 kg/m <sup>3</sup>
ARMATURA CORDOLO	110 kg/m <sup>3</sup>



ASSE VIARIO MARCHE - UMBRIA E QUADRILATERO DI  
PENETRAZIONE INTERNA  
Sublotto 2.2: Intervalliva Macerata - allaccio funzionale della SS77  
alla città di Macerata alle località "La Pieve" e "Mattei"

PROGETTO DEFINITIVO

<p>IL GEOLOGO</p> <p>Dott. Geol. Salvatore Marino Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1069</p>	<p>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</p> <p>Ing. Ambrogio Signorilli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111</p> <p>Ing. Moreno Parfili Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657</p> <p>Ing. Valerio Guidobaldi Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A30025</p> <p>Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p>	<p>PROGETTAZIONE ATI:</p> <p>(Mandataria)</p> <p>Ing. Valerio Guidobaldi Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A30025</p> <p>Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p>	<p><b>GPI INGEGNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.</p> <p><b>costruttori</b></p> <p><b>engeko</b></p> <p><b>AIM</b></p>
--	--	--	---

OPERE D'ARTE MAGGIORI  
TRATTO 2 - VIADOTTO PIEVE

Pianta scavi ed opere provvisorie - tav 2 di 3

CODICE PROGETTO	LO703.MC.D.P.VI504.00.STR.FSE.002.B	REVISIONE	SCALA
OPERA	LOTTO STATO SETTORE	DISCIPLINA	TIPO DOC. N° PROGRESS.
LO703	MC D P	VI50400STRFSE	002
B	Revisione a seguito alle istruttorie Prot. QM 0002937	Nov. 2020	Muller Guiducci
A	Emissione	Marzo 2020	Muller Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO