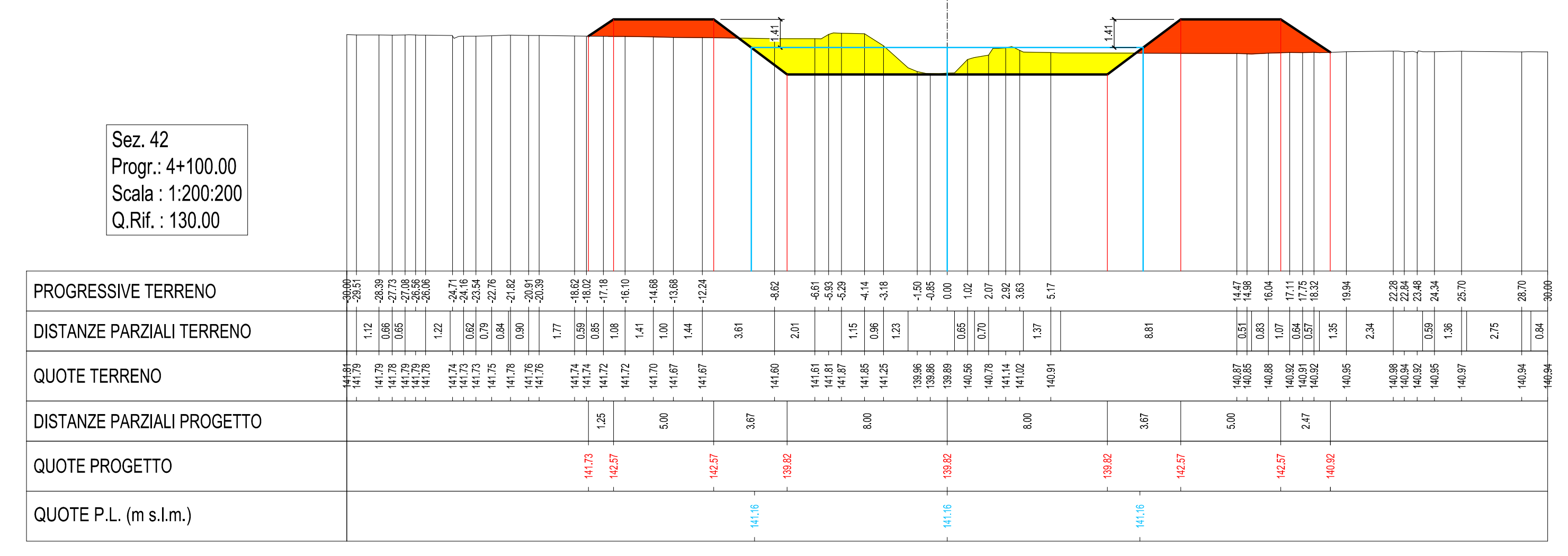


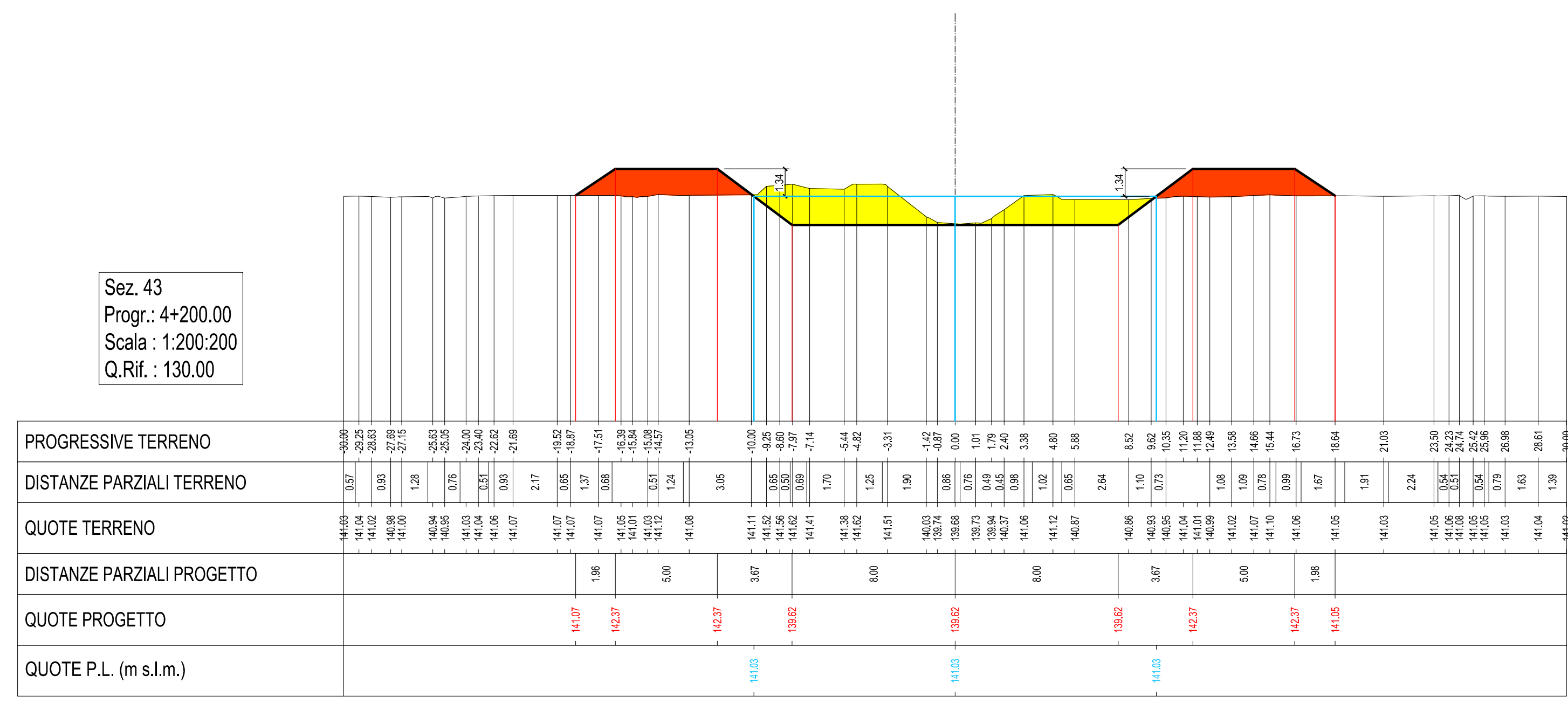
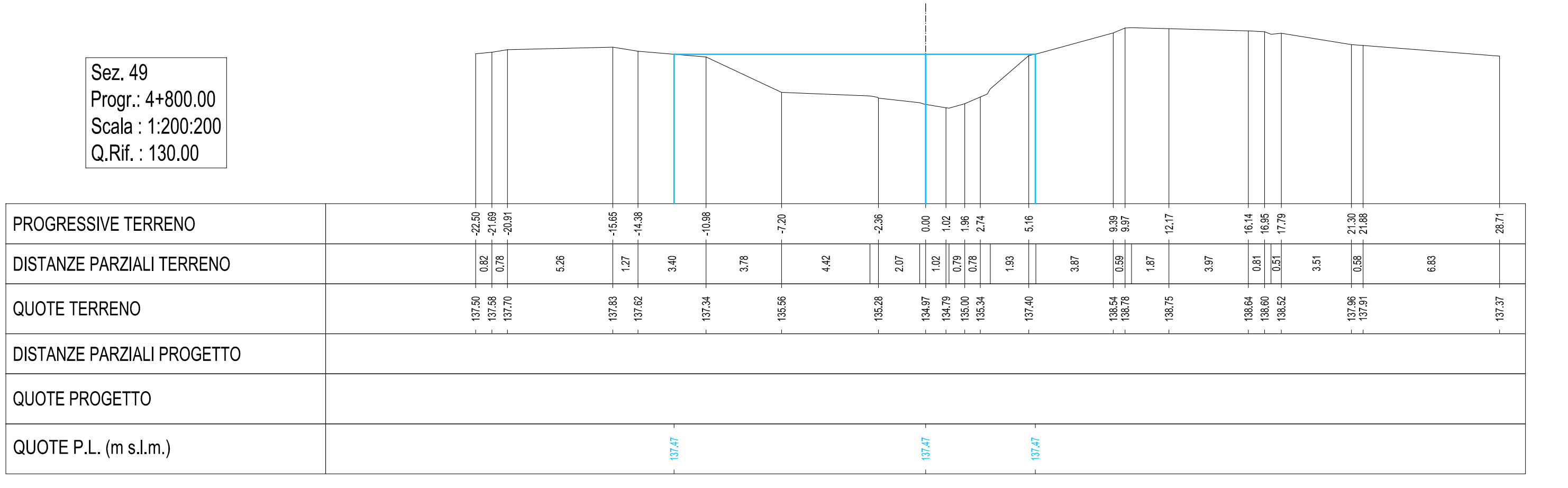
Mat. alla progr. 4+000.00

Mat.	Area (mq)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Rilevato	16.09	1779.31	76628.01
Scavo	26.50	2436.56	64423.80



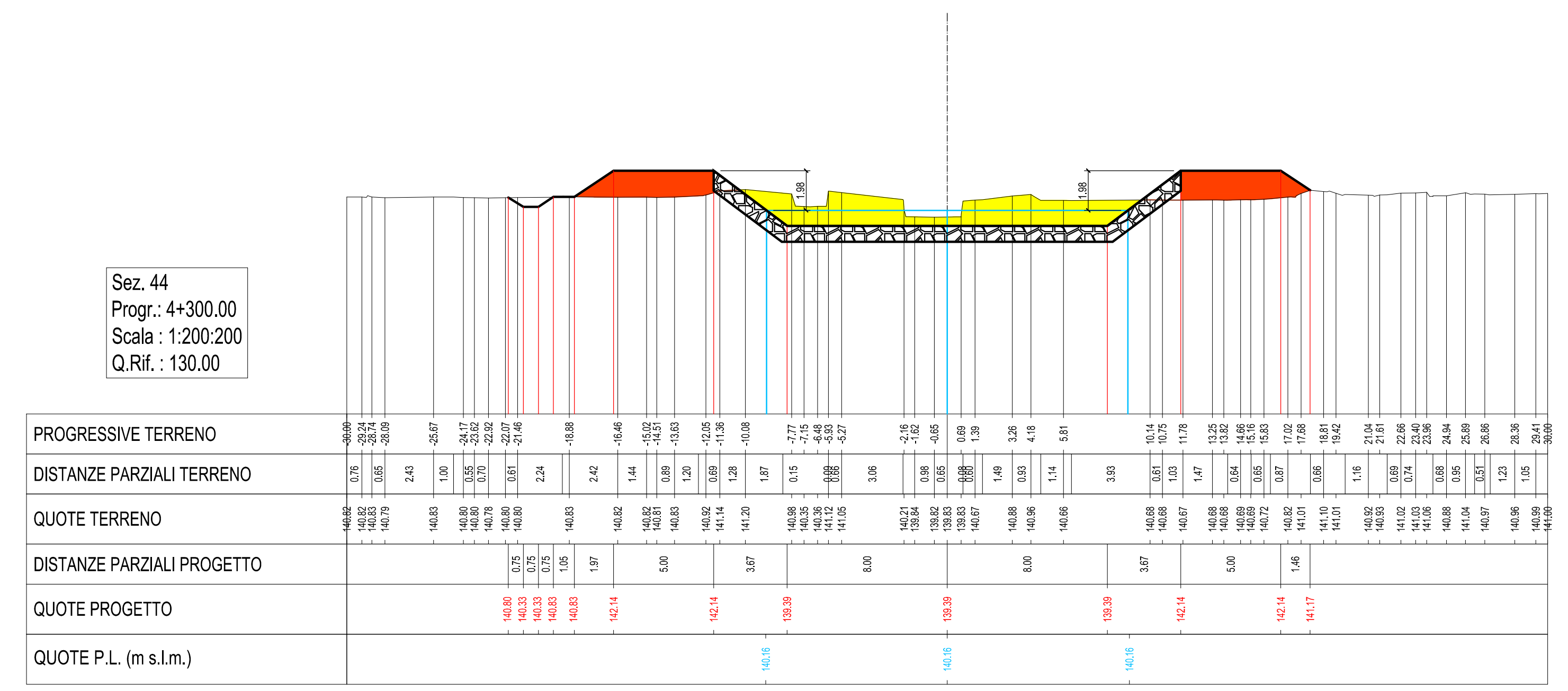
Mat. alla progr. 4+100.00

Mat.	Area (mq)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Rilevato	15.48	1599.85	78227.86
Scavo	21.19	2388.29	66612.09



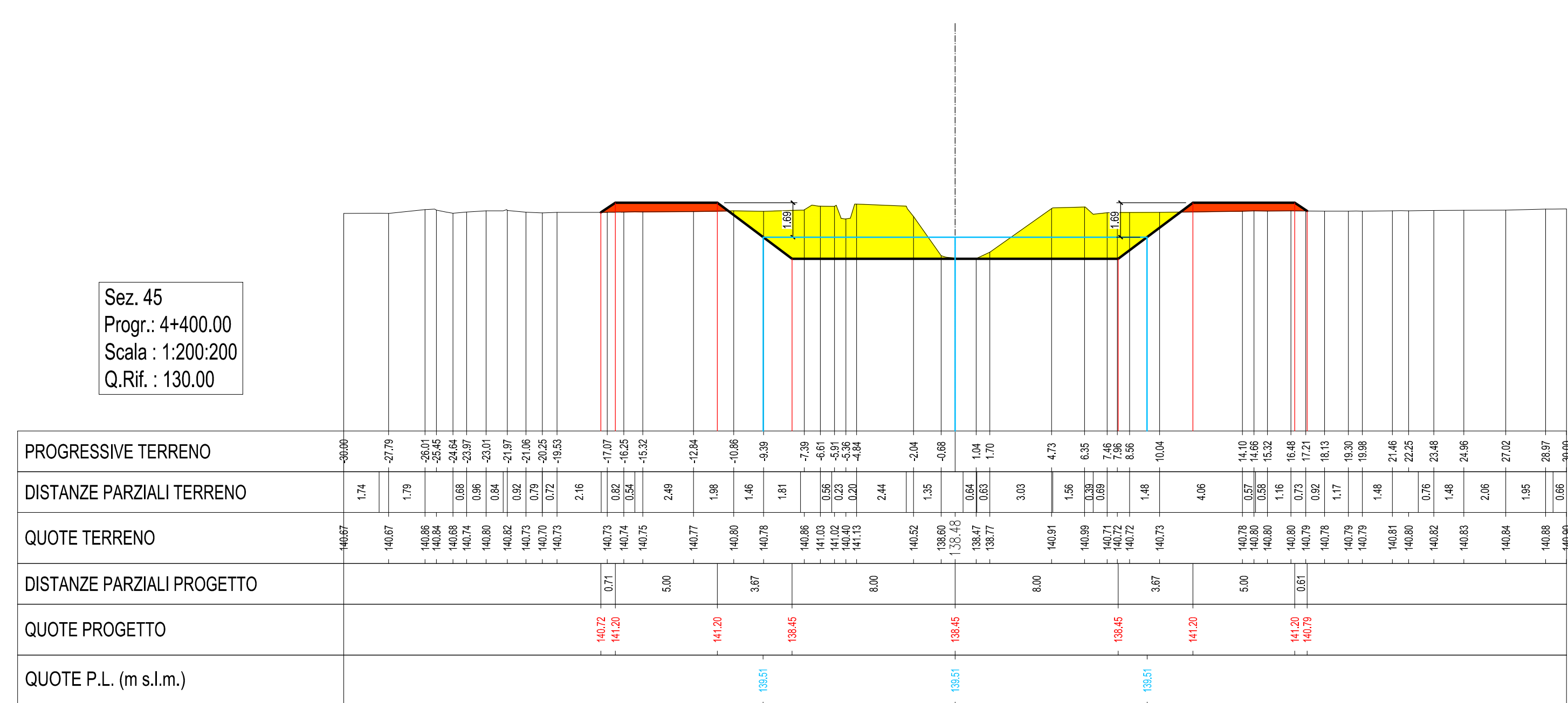
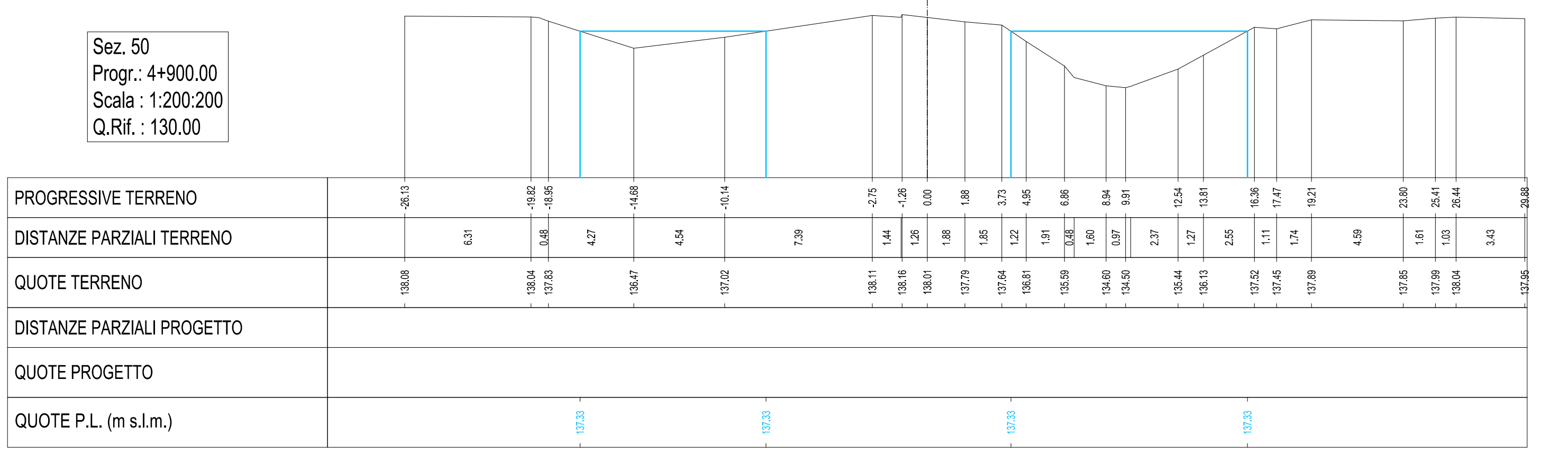
Mat. alla progr. 4+200.00

Mat.	Area (mq)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Rilevato	15.50	1537.79	79765.65
Scavo	22.14	2173.65	68865.74



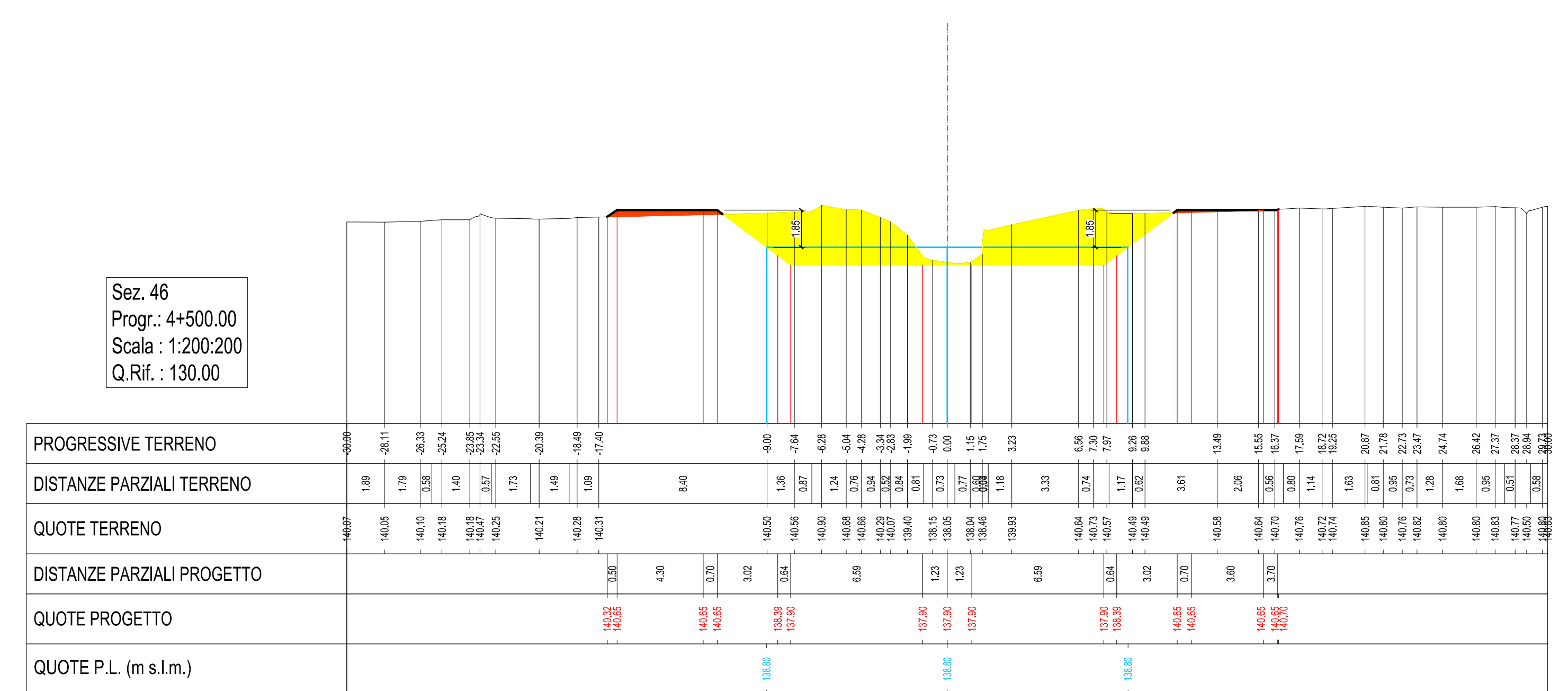
Mat. alla progr. 4+300.00

Mat.	Area (mq)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Rilevato	15.75	1564.50	81330.15
Scavo	22.08	2207.19	71192.94



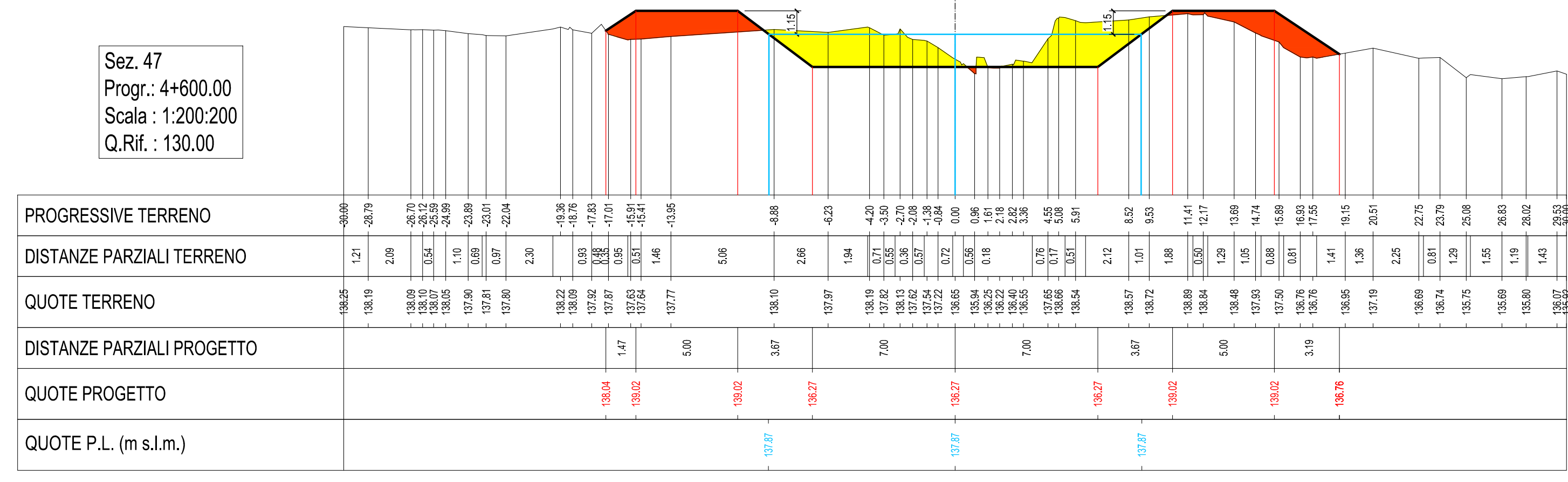
Mat. alla progr. 4+400.00

Mat.	Area (mq)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Rilevato	3.93	984.33	82314.47
Scavo	35.76	2890.63	74063.57



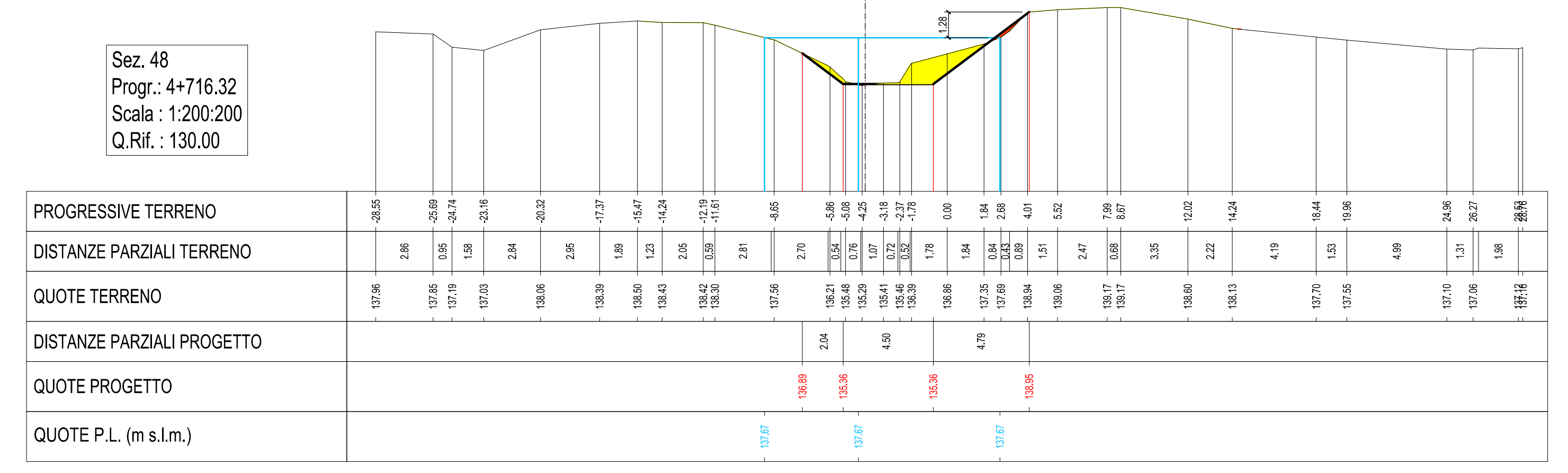
Mat. alla progr. 4+500.00

Mat.	Area (mq)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Rilevato	1.48	271.94	82586.41
Scavo	39.55	3767.42	77850.69



Mat. alla progr. 4+600.00

Mat.	Area (mq)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Rilevato	10.82	609.19	83195.60
Scavo	22.98	3126.70	80977.69



Mat. alla progr. 4+716.32

Mat.	Area (mq)	Vol. (m³)	Vol. Cum. (m³)
Rilevato	0.05	616.15	83811.74
Scavo	38.28	3631.22	84608.91

COMUNE DI FONTANETTO PO
Provincia di Vercelli

REALIZZAZIONE CANALE SCOLMATORE AD OVEST DI FONTANETTO PO

PROGETTO ESECUTIVO

Sezioni trasversali
Scala 1:200 - Tav. 5

ASSOCIAZIONE TEMPORANEA DI IMPRESA I.T.A. HYDRO DATA INGEGNERIA IDRAULICA

HYDRO DATA INGEGNERIA IDRAULICA

HYM STUDIO INGEGNERIA IDRAULICA

COMUNE DI FONTANETTO PO

10.5

14 OTT 21 M. COLO R. REITZING C. SOLERA

Mat.: Terreno movimentato
Vol. Cum.: Valore progressivo del terreno movimentato dalla sezione 1 alla sezione considerata