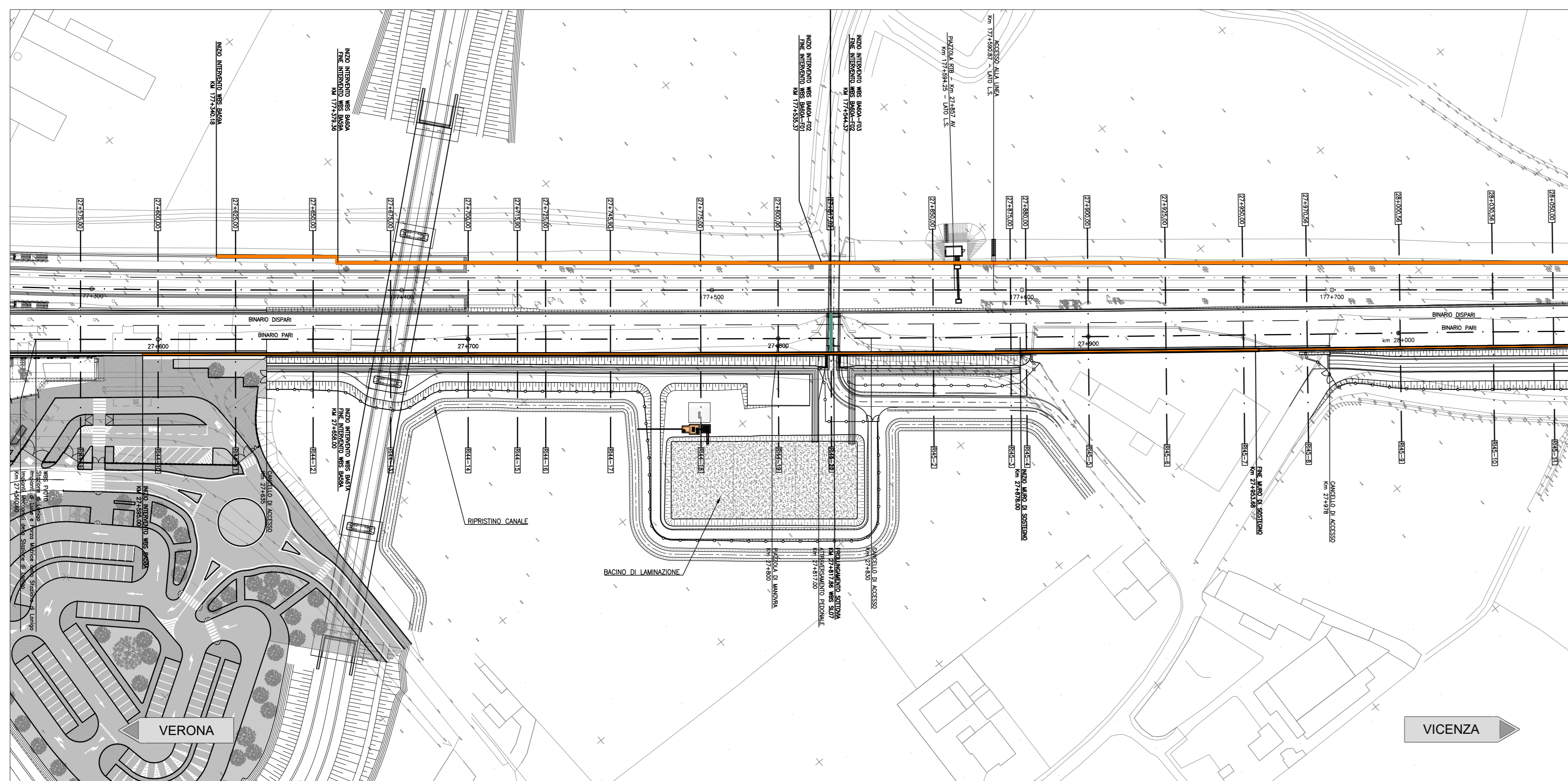
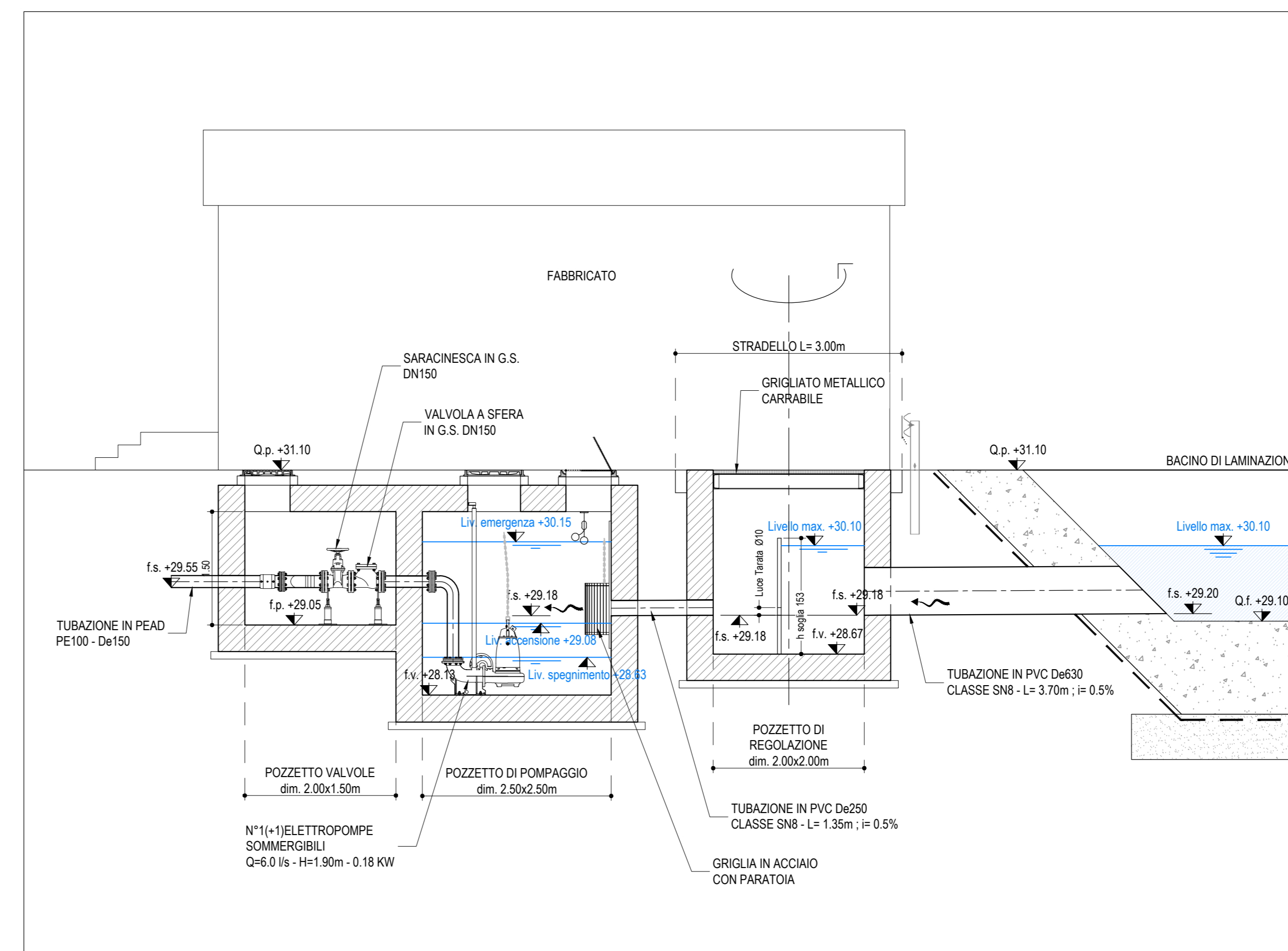


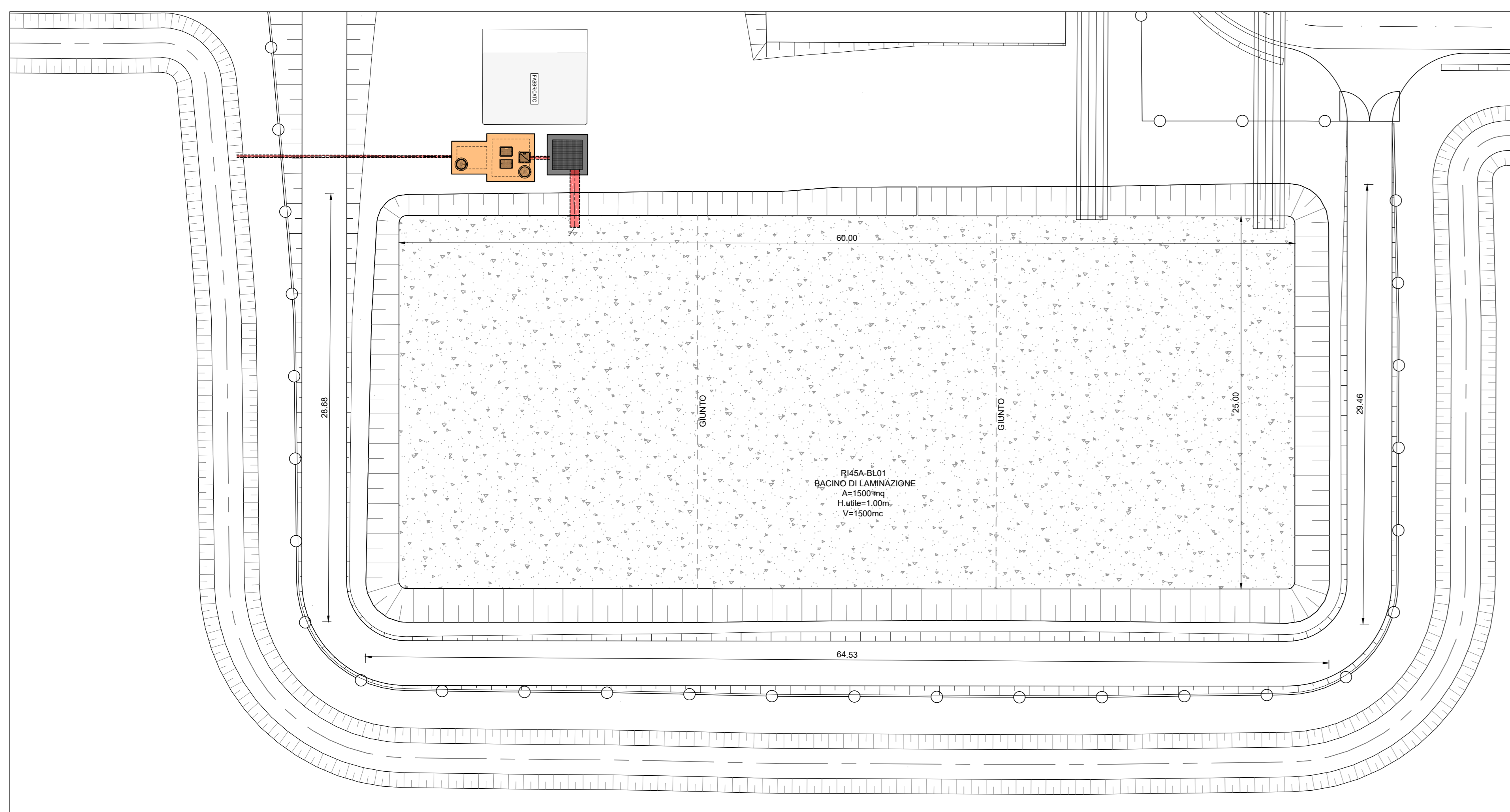
BACINO DI LAMINAZIONE – PLANIMETRIA
Scala 1:1000



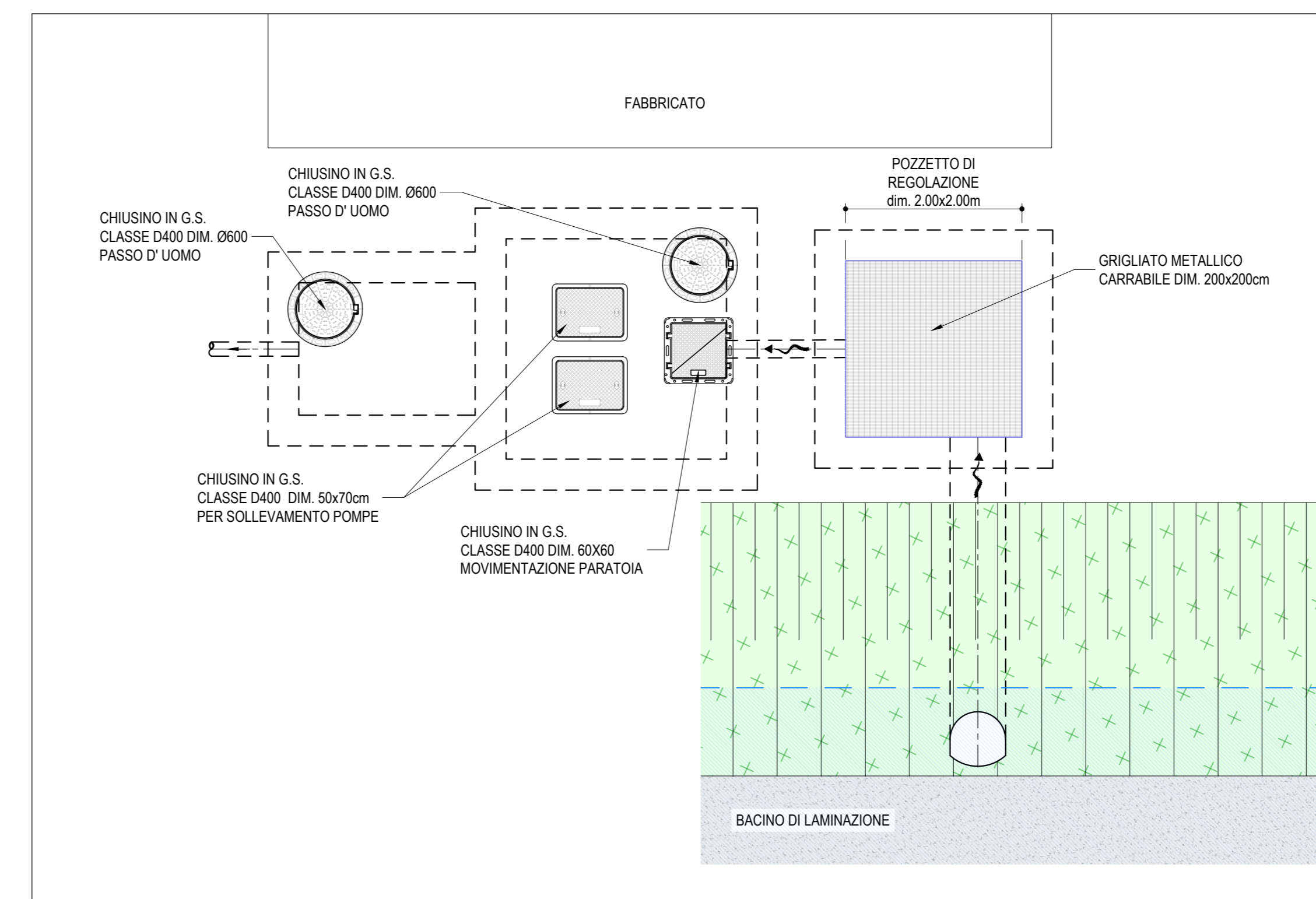
SEZIONE LONGITUDINALE
Scala 1:50



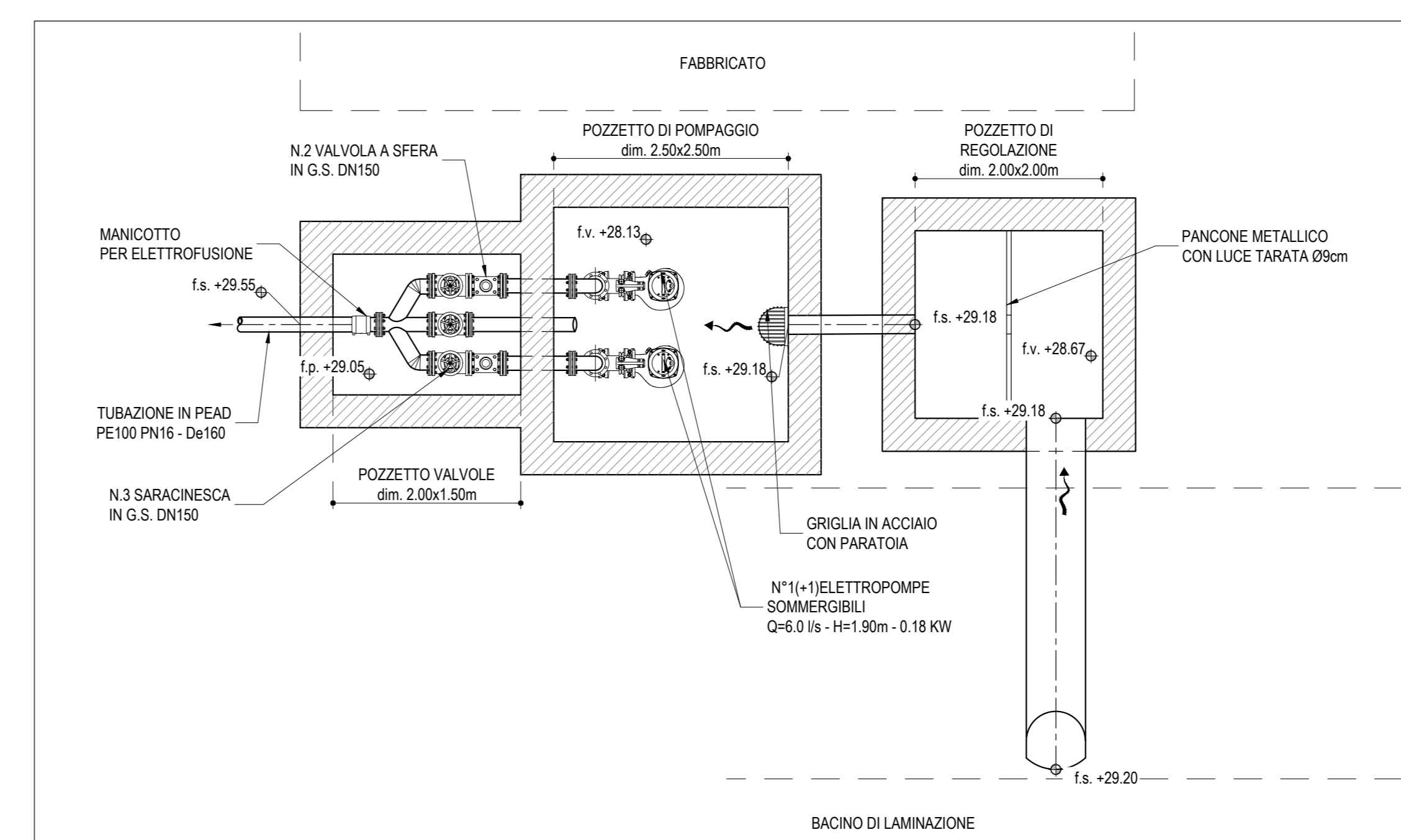
BACINO DI LAMINAZIONE – PIANTA
Scala 1:200



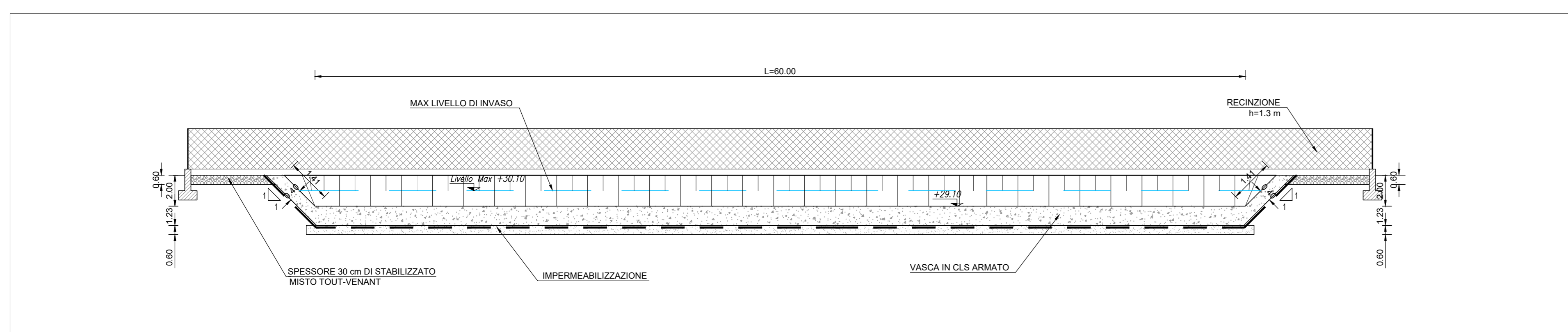
PIANTA COPERTURA
Scala 1:50



PIANTA
Scala 1:50



BACINO DI LAMINAZIONE – SEZIONE TRASVERSALE
Scala 1:200



DESEGNI DI RIFERIMENTO

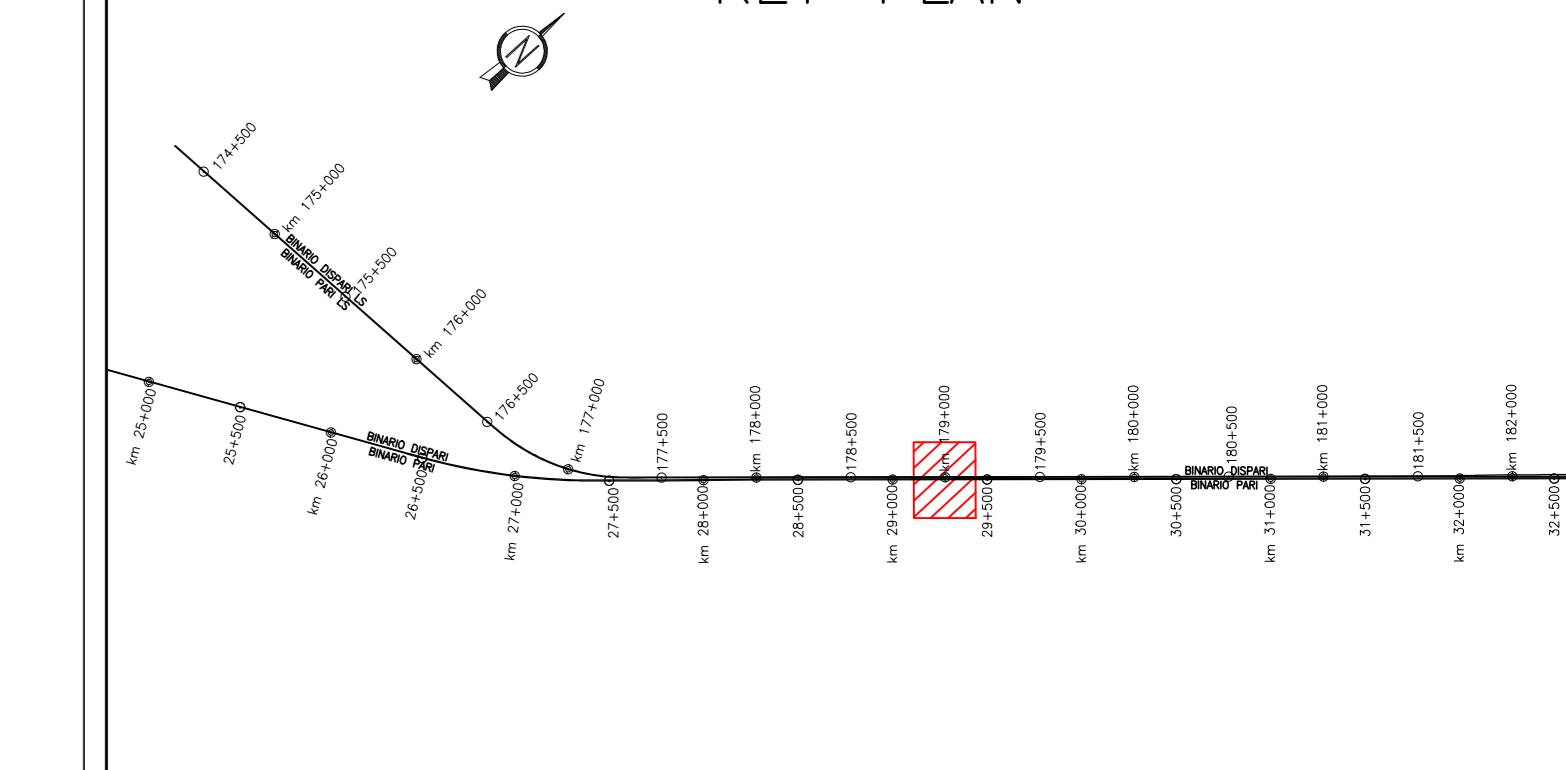
DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE TECNICA GENERALE	IN1712E2R0R440001A
RELAZIONE DI MODIFICA PD/PE	IN1712E2R0R440002A
PLANIMETRIA STATO DI FATTO	IN1712E2R0R440003A
PLANIMETRIA DI PROGETTO	IN1712E2R0R440004A
PROFILI LONGITUDINALE	IN1712E2R0R440005A
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI	IN1712E2R0R440006A
SEZIONI TRASVERSALI – Tav. 1	IN1712E2R0R440007A
SEZIONI TRASVERSALI – Tav. 2	IN1712E2R0R440008A
SEZIONI TRASVERSALI – Tav. 3	IN1712E2R0R440009A
SEZIONI TRASVERSALI – Tav. 4	IN1712E2R0R440010A
TABELLE MOVIMENTI TERRA	IN1712E2R0R440011A
RELAZIONE IDRAULICA SMI/MENTO ACQUE	IN1712E2R0R440012A
PLANIMETRIA IDRAULICA	IN1712E2R0R440013A

NOTE GENERALI

- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO RIFERITE AL BINARIO PARI, SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

KEY-PLAN



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Iric-IV Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V./A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO

RILEVATO FERROVIARIO DA PK 27+379,82 A PK 27+817,02
SISTEMAZIONI IDRAULICHE
PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI BACINO DI LAMINAZIONE R144-BL01

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Iric-IV Due**

PROGETTAZIONE: **Ing. Paolo GALVANI**

VERBA: **Ing. Paolo GALVANI**

FILE: **in1712E2R0R440004A.dwg**

FILE ORIGINALE: **0303**

PROGETTO FINANZIATO dalla Unione Europea