

Technical drawing of a bridge structure showing two Type 7 abutment walls and a central span. The drawing includes dimensions for wall height (3.00m), width (0.25m, 0.40m, 0.65m), and span length (L=WR). It also shows the base structure (CLS MACRO) and the joint (GIUNTO BENTONITICO IDROSPANDENTE AUTOSIGILLANTE). The drawing is labeled "L=WR" and "L=WR".

Technical drawing of a bridge cross-section. The drawing shows a concrete slab (CLS. MAGRO) supported by a foundation (FONDAZIONE A VALLE). The slab is labeled "QUINTO BENTONITICO DROESPIANTE AUTOSGILLANTE". The foundation is labeled "SOLETTA DI FONDAZIONE A VALLE". The drawing includes various dimensions and labels:

- Top dimensions: 0.65, 0.25, 0.40, 0.60, 0.55, 3.60, 3.05, 0.60, 0.20.
- Labels: "MURO IN DX TRATTO DI VALLE", "QUINTO BENTONITICO DROESPIANTE AUTOSGILLANTE", "SOLETTA DI FONDAZIONE A VALLE", "CLS. MAGRO", "F.S. = 0.30", "L=VAR.", "Q.G. = 14.00", "Q.G. = 10.65", "Q.G. = 0.15".
- Bottom dimensions: 0.30, 0.70.

Diagram illustrating the cross-section of a road and its retaining walls, showing various structural elements and their components:

- RETENUTOIO DI MICROVALLI** (Micro-valley retaining wall)
- MURO IN DESTRA TRATTO DI MONTE** (Right wall, mountain section)
- ROCCIA RULLA** (Rock layer)
- PANNELLI RACCOMANDO MURO** (Recommended wall panels)
- COMPLETAMENTO ZET-GROUTING** (Zet-grouting completion)
- SEPISTATO PARAPETTO** (Seipistato parapet)
- VIOLA DI POMPAGGIO** (Viola di Pomaggio)
- IMPIANTO DI POMPAGGIO** (Pumping plant)
- NUOVA BROSIA** (New brosia)
- SOLETTA DI FONDAZIONE A MONTE** (Foundation slab on the mountain side)
- MURO D'ARRENE** (Arrene wall)
- ROCCIA RULLA** (Rock layer)
- MURO IN C.S.** (Muro in C.S. - Concrete structure)
- MURO D'ARRENE** (Arrene wall)
- CORSOLO TIPO 2** (Type 2 section)
- MURO IN DESTRA TRATTO DI VALLE** (Right wall, valley section)
- SOLETTA DI FONDAZIONE A VALLE** (Foundation slab on the valley side)
- VIOLA DI POMPAGGIO** (Viola di Pomaggio)
- IMPIANTO DI POMPAGGIO** (Pumping plant)
- PORTELLA SINGOLA** (Single gate)
- MURO D'ARRENE** (Arrene wall)
- MURO IN SINISTRA TRATTO DI VALLE** (Left wall, valley section)
- CORSOLO MURO D'ARRENE** (Arrene wall section)

LEGENDA
Q.M. = QUOTA MINIMA
Q.G. = QUOTA AL GREZZO
Q. = QUOTA
F.S. = FONDO SCAVO
Q.J.G. = QUOTA JET-GROUTING

Si rimanda alla tavola T047_J08 per la specifica dell'impermeabilizzazione con telo

2	15/12/19	PER EMISSIONE	MA	SG/APAVE	LC
<i>rev.</i>	<i>data</i>	<i>descrizione</i>	<i>redatto</i>	<i>verificato</i>	<i>validato</i>

  