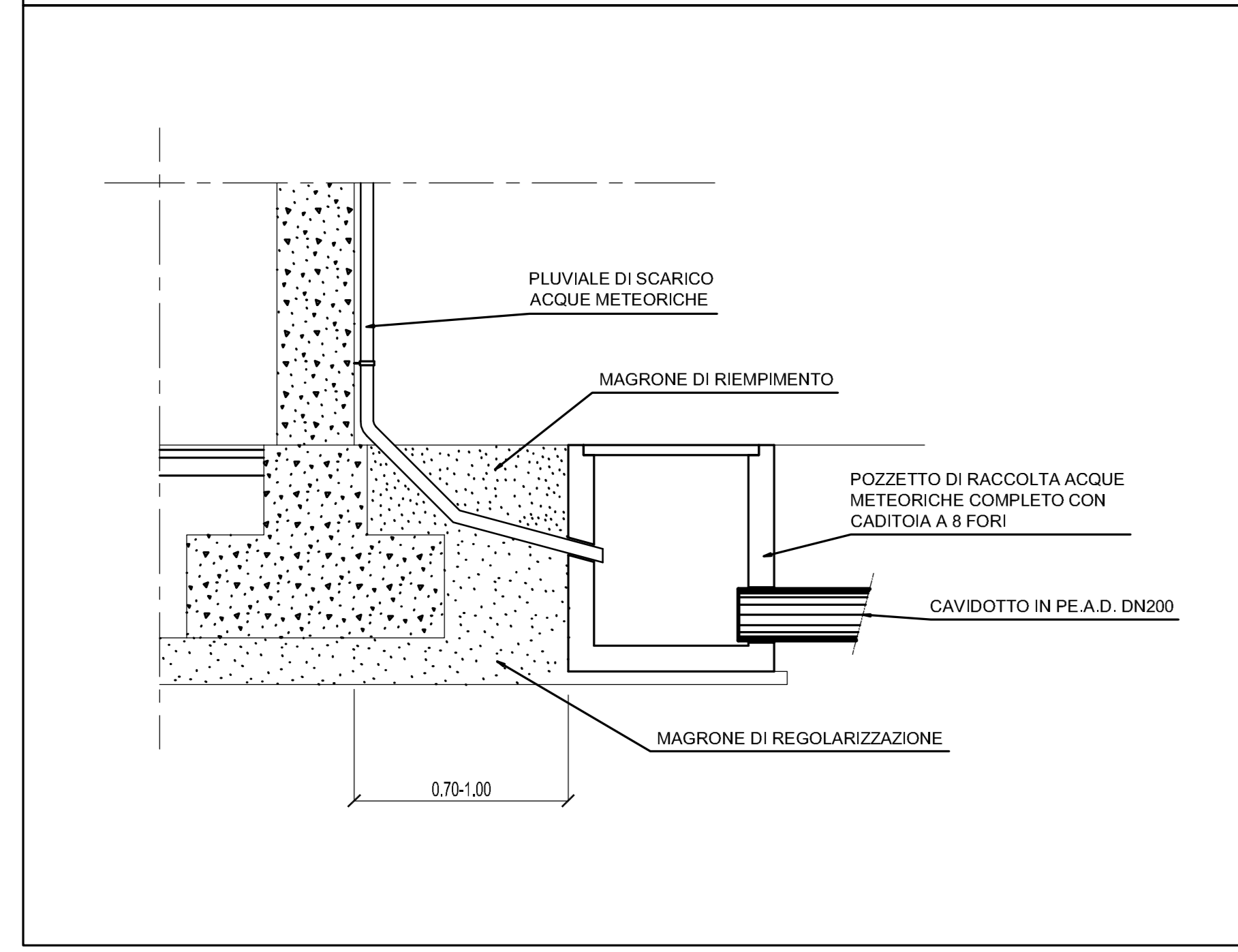
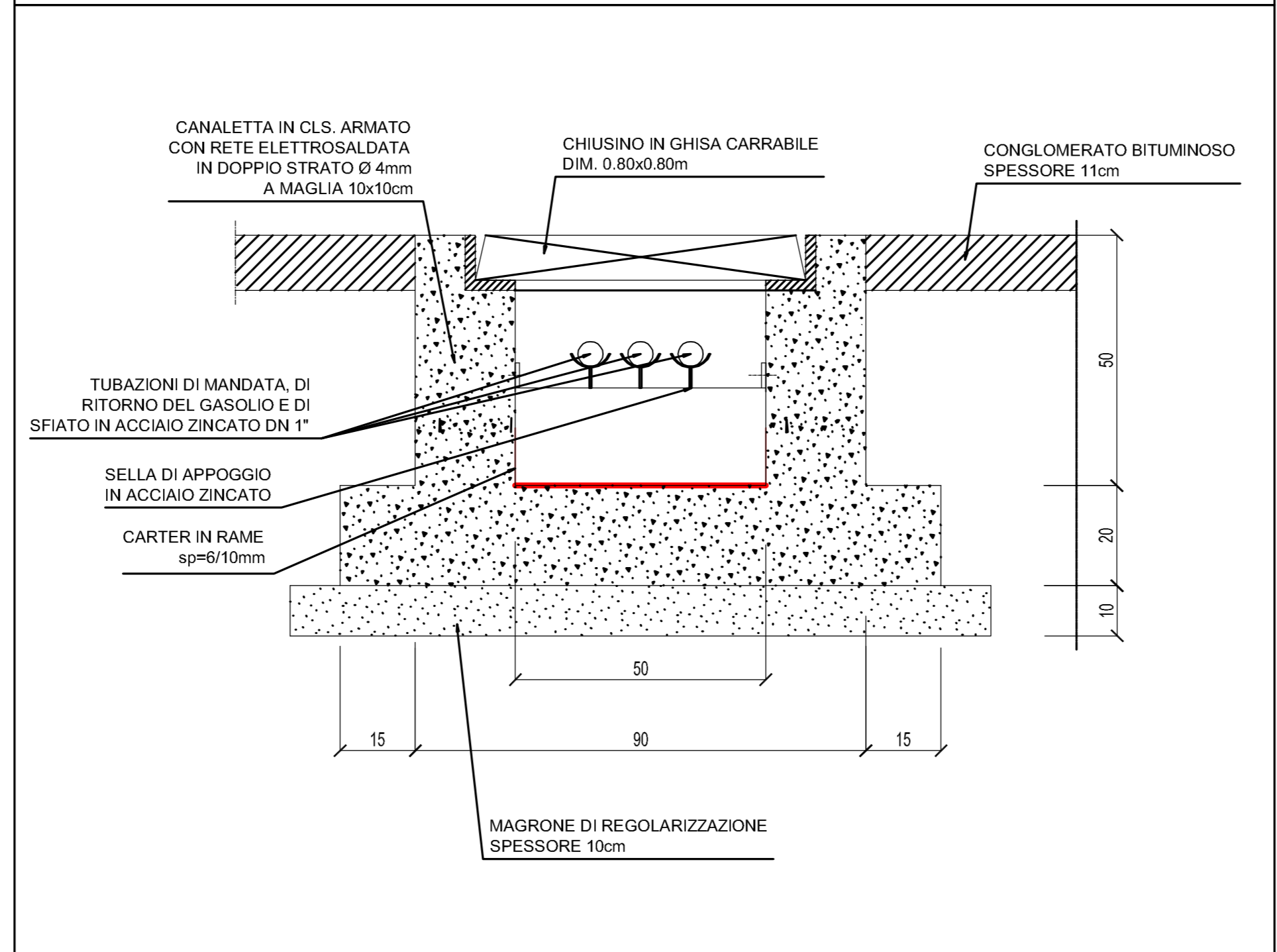


LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	CAVIDOTTO INTERRATO IN PE CORRUGATO A DOPPIA PARETE
	ATTRAVERSAMENTO STRADALE CON PROTEZIONE MECCANICA TRAMITE RETE ELETTROSALDATA Ø 6mm A MAGLIA 10x10cm
	POZZETTO DI DISTRIBUZIONE ILLUMINAZIONE IN CALCESTRUZZO cm 60x60x60
	POZZETTO DI TRANSITO IN CALCESTRUZZO CON SETTO DIVISORIO INTERNO COMPLETO CON CHIUSINO CARRABILE IN GHISA
	QUADRO DI PROTEZIONE (GPS)
	QUADRO GENERALE DI BASSA TENSIONE QBT1
	POZZETTO PER USCITA CAVIDOTTI IN SEDE STRADALE DIM. Ø 80x0.80x0.80m sp.=15cm CON CHIUSINO CARRABILE IN GHISA E SETTO DIVISORIO
	POZZETTO DI TRANSITO IN CALCESTRUZZO DIM. INTERNE 0.40x0.40x0.40m COMPLETO DI CHIUSINO CARRABILE IN GHISA
	PLUVIALE DI SCARICO ACQUE METEORICHE
	POZZETTO CON CADITOIA A 8 FORI PER RACCOLTA ACQUE METEORICHE DA UBICARE OGNI 20m CIRCA
	FOTOCELLULA PER ARRESTO CANCELLO ELETTRICO
	PROIETTORE IP55 PER LAMPADA AGLI IODURI METALLICI DA 150W PER ILLUMINAZIONE PIAZZALE DI CABINA ELETTRICA INSTALLATO SU RECINZIONE
	CORPO ILLUMINANTE A LUCE GIALLA PER LA SEGNALAZIONE DI CANCELLO ELETTRICO IN MOVIMENTO
	COMANDO A CHIAVE PER LA MOVIMENTAZIONE DEL CANCELLO ELETTRICO
	RADIOCOMANDO PER CANCELLO ELETTRICO
	PULSANTE GENERALE DI SGANCIO DELLE ALIMENTAZIONI DI CABINA ELETTRICA
	MOTORE ELETTRICO PER MOVIMENTAZIONE ANTA DEL CANCELLO
	PLAFONIERA IP65 CORPO E DIFFUSORE IN POLICARBONATO PER 2 LAMPADE FLUORESCENTI LINEARI DA 36 W
	TUBO IN PVC POSATO A VISTA
	SCATOLA DI DERIVAZIONE
	LUCE DI SICUREZZA IP65 CON COMPLESSO AUTONOMO DI ALIMENTAZIONE E PITTOGRAMMA PER 1 LAMPADA DA 15 W
	INTERRUTTORE IP55
	GRUPPO PRESE INDUSTRIALI CEE 2P+T 16A E 3P+N+T 32A
	PRESA BIPASSO 2P+T 10/16A IN CUSTODIA IP55
	PASSERELLA 200x100 mm PER IMPIANTI INTERNI
	VALVOLA A STRAPPO PER L'INTERRUZIONE DEL FLUSSO DI GASOLIO

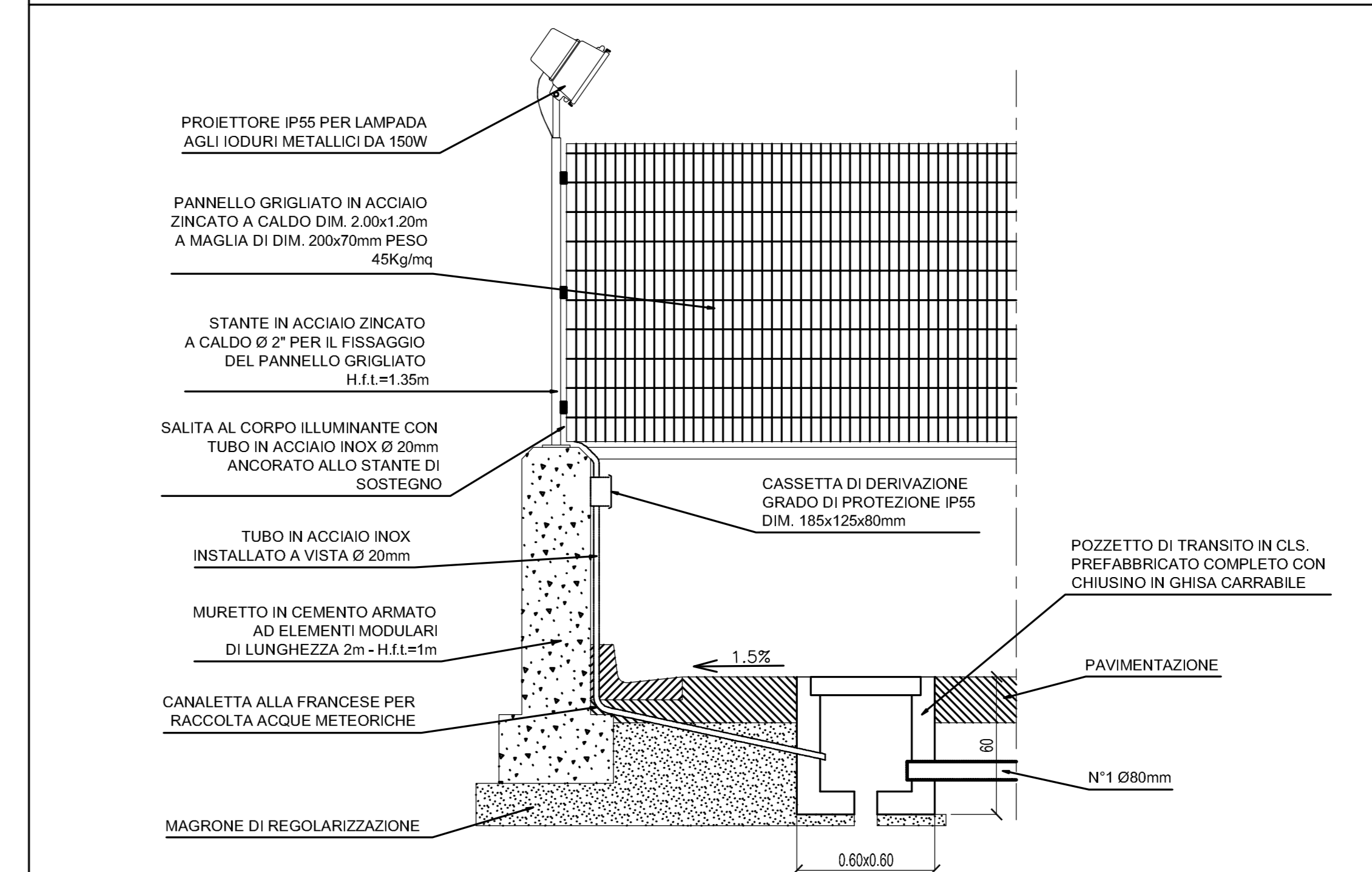
PARTICOLARE 1-1: POZZETTO DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE - SCALA 1:20



PARTICOLARE 2-2: CANALETTA DI ADDUZIONE DEL GASOLIO - SCALA 1:10



PARTICOLARE 3-3: INSTALLAZIONE DEL CORPO ILLUMINANTE PER L'ILLUMINAZIONE DEL PIAZZALE DI CABINA ELETTRICA - SCALA 1:20



**ANAS S.p.A.**  
 DIREZIONE CENTRALE - PROGRAMMAZIONE - PROGETTAZIONE

PA 12/09  
 CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO - NORD EUROPA  
 ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19  
 S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"  
 AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001  
 Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

**PROGETTO ESECUTIVO**

Contratto Generale: **Empedocle**

IMPIANTI TECNOLOGICI  
 ILLUMINAZIONE ED IMPIANTI IN GALLERIA  
 ILLUMINAZIONE ESTERNA  
 SVINCOLO SERRADIFALCO - PUNTO DI ALIMENTAZIONE  
 IN BASSA TENSIONE

Codice Unico Progetto (CUP): F91B0900070001

Codice Elaborato: PA12\_09 - E 1 6 6 | S 2 0 1 | S V 0 1 | K P Z 0 1 2 | A

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO
A	Aprile 2011	EMISSIONE	R. TARDI	G. MONORCHIO	M. LITI	P. PAGLIANI

Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO ARAMINI

Il Progettista: **GRUPPO LUCI**

Il Consulente Specialista: **ING. MAURIZIO ARAMINI**

Il Geologo: **ING. MAURIZIO ARAMINI**

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: **ING. MAURIZIO ARAMINI**

Il Direttore del lavoro: **ING. MAURIZIO ARAMINI**