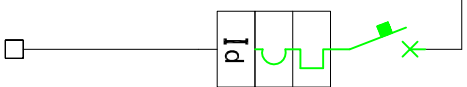


Numero progressivo --> 00 01 02

PROVENIENZA: da quadro esistente p.i.
 FN-3F-3FN : 3FN
 CAVO (PVC-EPR) : FG07OR 4x1x6mmq
 C.d.T. % : MINORE 4%
 lcc KA : 10Ka

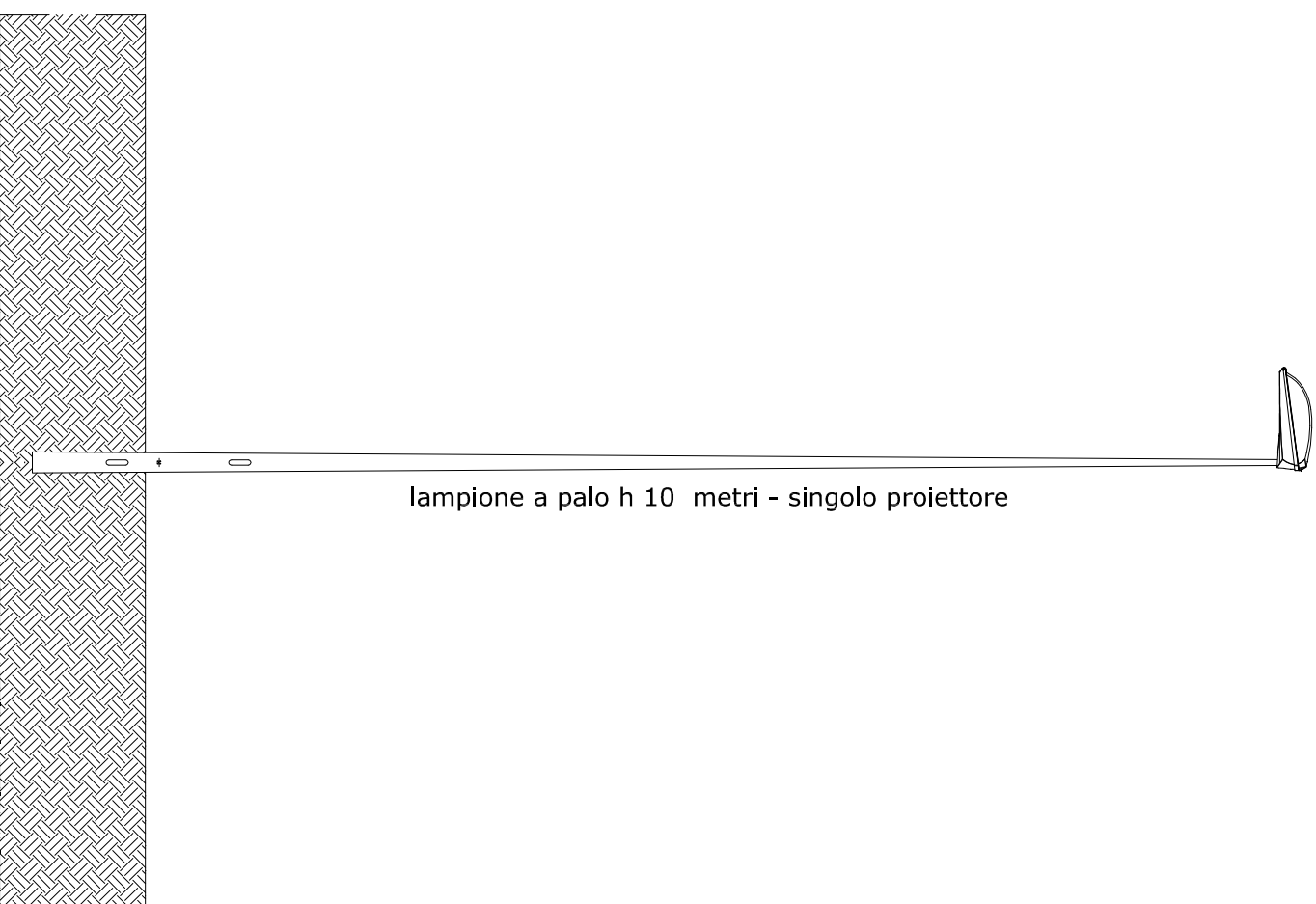


Numero progressivo --> 00 01 02

DESCRIZIONE	GENERALE ILLUMINAZIONE	
DATI UTENZA		
SIGLA	RSTN	
TIPO (FN-3F-3FN)	POTENZA TOT&W	3FN 200
POTENZA kW	Id	200
COEF. CONTEMP. COS φ		0.9
COSTRUTTORE		
DATI INTERRUITTORE O SEZIONATORE		
TIPO (MAGN. TERM. DIFF.)	In	4
N. POLI	Idn	6A
Ih		
Im (o Curva)	Pdi (Back-up)	10
TIPO		quadripolare
TARATURA		4A
FUSIBILE		
TIPO o MARCA		quadripolare
In	Pn	16A
CONTATTORE		
TIPO o MARCA		
RELE'		
CARATTERISTICHE		
TIPO CAVO / TIPO DI POSA		FG7 OR
FORMAZIONE (n° cavi x sezione)		4x6mmq
LUNGHEZZA		210
Iz (Portata del conduttore)		38,46A
C.d.T. aIn	%	0,59%
		<4%
lcc Inizio Linea KA	lcc Fine Linea KA	2,71
NUMERAZIONE MORSETTIERA		01
		02

Schema unifilare di quadro

proiettore a palo altezza 10 metri



lampione a palo h 10 metri - singolo proiettore

particolare lampione
scala 1:20