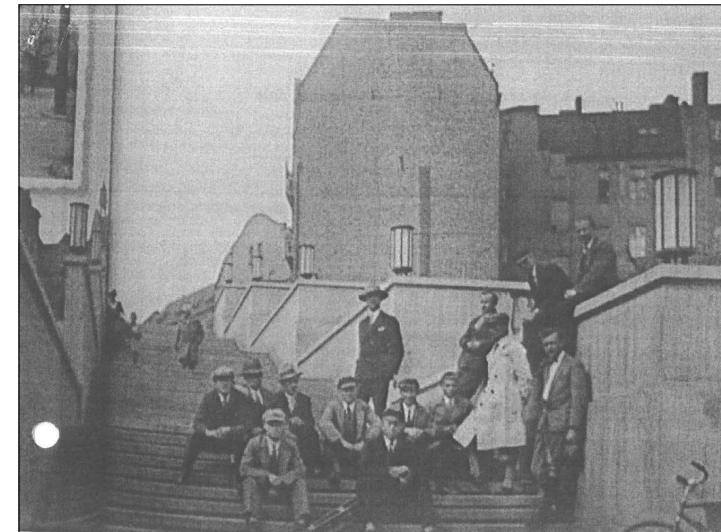


- UWAGA:
- Należy wykonać 10szt. opraw.
  - Elementy maskujące i otwierane obudowy należy zlokalizować od strony skarpy.
  - Dopuszcza się wykonanie pokrywy górnej oprawy wytworzonej jako element w całości np. w technologii CNC.
  - Rysunek nie jest rysunkiem warsztatowym.
  - Elementy konstrukcji oprawy latarni zabezpieczyć antykorozyjnie wg SST
  - Grubość spoin:
    - pochwinowych: 0,7 grubości cieńszego z elementów łączonych,
    - czołowych: 1,0 grubości cieńszego z elementów łączonych.

# WIDOK LAMP NA SCHODACH - REKONSTRUKCJA ZABYTKOWEJ OPRAWY

skala 1:5

Przedwojenny wzorzec  
rekonstrukcji



<b>SMP</b> projektanci		SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k. ul. Głuchowska 1 60-101 Poznań www.smp.poznan.pl e-mail: biuro@smp.poznan.pl tel. 61 861 96 36, fax. 61 861 06 44 NIP 779-23-71-246 REGON 301375359	
Inwestor:		Poznańskie Inwestycje Miejskie Sp z o.o. Plac Wiosny Ludów 2, 61-831 Poznań	
Nazwa inwestycji:		Remont schodów w ciągu ul. Spychalskiego w Poznaniu	
Branża:		KONSTRUKCYJNA	
Stadium dokumentacji:		PB/PW	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień specjalność	Podpis
Projektant	mgr inż. Łukasz Szuba	7131/190/P/2002 konstrukcyjno-budowlana	<i>Szuba</i>
Opracował	mgr inż. Błażej Tyburski		<i>Tyburski</i>
Opracował	mgr inż. Dawid Żuchliński		<i>Żuchliński</i>
Opracował	inż. Ewa Kowalska		<i>Kowalska</i>
Tytuł rysunku:		Widok lamp na schodach - rekonstrukcja zabytkowej oprawy	
Nr umowy: RU-151/PIM/18/KD/2018-156		Data opracowania: 05/2019	
Skala:		1:5	