



LEGENDA:  
RURY PRZEPŁYWOWE  
Cu: 76 mm x 2,0 mm  
- DO DEMONTAŻU

RURY PRZEPŁYWOWE  
CU 76 x 2,0 mm  
- DO DEMONTAŻU  
(KONSTRUKCJA MOCUJĄCA  
RUR POZOSTANIE  
DO WYKORZYSTANIA PRZEZ  
OKABLOWANIE INSTALACJI  
FOTOWOLTAEICZNEJ

ZDJĘCIE NR 1



TEMAT: Projekt budowlany demontażu instalacji solarnej dla budynku Teatru Wielkiego zlokalizowanego przy Placu Dąbrowskiego w Łodzi na działkach nr ew. 167/6 i 178 w obrębie S-2		
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY		PODPISY:
PROJEKTANT:	mgr inż. Michał Simiński	upr. LOD/1439/PW0E/10
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Rafał Skowron	upr. LOD/3024/PBE/16
PROJEKTANT:		
TYTUŁ RYS.: DEMONTAŻ INSTALACJI SOLARNEJ - RZUT POZIOMU 0		NR RYS.: P1062-D-SOL-006
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	DATA: 03/2021
		SKALA: 1:200/A3