



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
OKABŁOWANIE INSTALACJI
FOTOWOLTAEICZNEJ

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 -1		NR RYS.: P1062-D-SOL-007
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	DATA: 03/2021
		SKALA: 1:200/A3