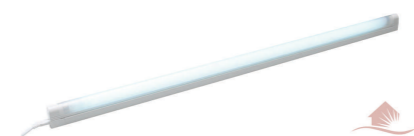


A - lampa 60x60  
do sufitów podwieszanych  
z osłoną pryzmatyczną



B - lampa firmy CHORS seria  
60.80(W) wpuszczana w sufit gk.

60.80 11, -W 1424W L1 = 616 mm L2 = 508 mm	60.80 12, -W 2139W L1 = 916 mm L2 = 898 mm	60.80 13, -W 2854W L1 = 1216 mm L2 = 1198 mm	60.80 14, -W 3549W L1 = 1516 mm L2 = 1498 mm
MULTIWAT TL 5 HE/HO G5 ~75/104lm/W RA>80			
max 1xTL5		opcja	230V 50Hz IP20



C- lampa podszafkowa -  
Uniwersal plafon 132212  
Świat Światła

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA <b>TEAM Projekt</b>	
<b>MODERNIZACJA DZIAŁU FARMACJI</b>	
ADRES INWESTYCJI: UL. SIERAKOWSKIEGO 13, WARSZAWA,	
INWESTOR: SAMODZIELNY PUBLICZNY KLINICZNY SZPITAL OKULISTYCZNY UL. SIERAKOWSKIEGO 13, WARSZAWA,	
Faza:	<b>WYKONAWCZY</b>
BRANŻA:	<b>ARCHITEKTURA</b>
DATA:	<b>KWIECIEŃ 2013</b>
PROJEKTOWAŁ:	PODPIS
mgr inż. arch. Teresa Czaplńska upr. bud. b/o MA/057/09	
SPRAWDZIŁ:	PODPIS
mgr inż. arch. Anna Majkowska upr. bud. b/o WA/904/94	
TREŚĆ RYSUNKU: <b>WYT. OŚWIETLENIOWE</b>	
SKALA: <b>1:50</b>	NR RYS. <b>5</b>