


OZNACZENIA

-  – KAMERA KOLOROWA W OBUDOWIE ZEWNĘTRZNEJ, STAKA
-  – REJESTRATOR CYFROWY

UWAGI

- KABLE WSPÓŁOSIOWE OD KAMER DO REJESTRATORA NALEŻY PROWADZIĆ W JEDNYM ODCINKU – BEZ ŁĄCZEŃ.
- PODCZAS UKŁADANIA KABU WIZYJNYCH NALEŻY ZACHOWAĆ SZCZEGÓLNĄ OSTROŻNOŚĆ. KABU NIE WOLNO ZAŁAMYWAĆ ANI ZGNIATAĆ. BEZWZGLĘDNIE NALEŻY PRZESTRZEGAĆ ZALECEŃ PRODUCENTA.

5+1 — TOR KABLOWY ZŁOŻONY Z KABU WSPÓŁOSIOWYCH TYPU Bx WxDxgł1mm + 1x Linc'p 2x0,75mm2
— ILOŚĆ PRZEWODÓW W DANYM TORZE

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA PLACU ZABAW w rejonie ulic Mikołajczyka i Okulickiego w Warszawie dz. nr 3/3 obręb 30607			
ETAP: PROJEKT WYKONAWCZY			
INWESTOR: Miało Stoleczne Warszawa Dzielnica Praga Południe ul. Grochowska 27/4, 03-841 Warszawa			
<div> W o ż n i c k i, Z d a n o w i c z A R C H I T E K T I 00-610 Warszawa, ul. Leńska 2/2 tel. 0-22 825-53-32</div>			
AUTORZY:			
Projekt: mgr inż. Jacek Sapięja			
nr upr.: Wa-99/01			
PLAN INSTALACJI CCTV DLA PLACU ZABAW			
branża: ELEKTRYCZNA			
data: maj 2010		skala: 1:100	
ET-02			