

| Nr kabla | Opis | WEJŚCIE | WYJŚCIE |
|----------|--|---------|---------|
| I | WIATA CIEŻ. NOWA BG. SERWER S.C. | 1 | A |
| II | OM3 50/125 U-DQ(ZN)B 1,2 kN CCTV BG Serw CCTV-UC - KZW1, KZW19 | 1 | A |
| III | 3xOM3 50/125 U-DQ(ZN)B 1,2 Kn | 1 | F |
| | CCTV SKD, OCR | | |
| | BG Serw UC-BOA | | |
| IV | KABEL TELEF. XzTKMxpw 15x4x0,6 OS BG_GPD_SG-OA_PPD_SG | 2 | F |
| V | PK 18-C1 | 2 | G |
| VI | KABEL TELEF. XzTKMxpw 15x4x0,6 OS BG_GPD_SC-OA_PPD_SC | 2 | F |
| VII | Brak opisu Światło cienki - brak opisu | 2 | H |
| VIII | 1. OM2 LSZH 4*50/125 | 4 | A |
| | CCTV BG CCTV-KZ29 | | |
| | 2. OM2 LSZH 4*50/125 | | |
| | CCTV BG CCTV-KZ28 | | |
| IX | Brak opisu Kabel cienki - brak opisu | A | F |
| X | LAN T11 4x2x0,5 | 3 | B |
| | SKD | | |
| | Mag Alk-BOA | | |
| XI | LAN T11 4x2x0,5 | B | F |
| | SKD-sterowanie bramą | | |
| | Mag Alk-BOA | | |
| XII | YKY 3x2,5 | B | G |
| | CCTV | | |
| | BOA-RG CCTV-KZW 18 | | |
| XIII | YKY 3x2,5 | C | G |
| | CCTV | | |
| | BOA-RG CCTV-KZW 19 | | |
| XIV | RIO PSW | B | F |
| XV | Brak opisu Kabel średni - brak opisu | B | G |
| XVI | Brak opisu | B | G |
| | Kabel średni | | |
| XVII-XIX | Brak opisu | 3 | C |
| | Kabel cienki - brak opisu | | |
| XX | Brak opisu | D | H |
| | Kabel średni - brak opisu | | |
| XXI | Brak opisu | E | G |
| | Kabel cienki - brak opisu | | |
| | 1. OM3 LSZH 24*50/125 | | |
| | OS BG_GPD_SC-OA_PPD | | |
| XXII | 2. OM3 LSZH 24*50/125 | 4 | G |
| | OS BG_GPD_SG-OA_PPD | | |
| | LAN T11 4x2x0,5 | | |
| | CCTV UC | | |
| XXIII | KZO 9 - BOA | 3 | F |
| | YKY 3x2,5 | | |
| | CCTV UC | | |
| XXIV | KZO 9 - BOA | 2 | F |
| | Brak opisu | | |
| XXV | Z grubego na peszel - brak opisu | 4 | F |
| | Brak opisu | | |
| XXVI | Z grubego na peszel - brak opisu | 4 | F |

ISTNIEJĄCY BUDYNEK BOA

H

G

F

4 3 2 1

E D

C

A

B

Rozmieszczenie otworów
w studzience