

OZNACZENIA:

- D

 – odbiornik domofonowy w mieszkaniu
- SWF

 – skrzynka domofonowa

R

X

a

 – elektrozaczep/rygiel rewersyjny
(otwarty w stanie beznapięciowym)

- P

 – panel wejściowy wideo z klawiaturą numeryczną, kamerą oraz zintegrowanym czytnikiem/sterownikiem KD

- IPD

 – centrala portierska

PRZEWODY:

A –	OMY2x1
B –	UTP4x2x0,5
C –	YDYżo3x1,5
E –	HDGs 2x1.5

Okablowanie:


- Wszystkie połączenia wewnętrzne wykonać skrętką UTP kat. 5e
- Od skrzynki SWF do paneli wejściowych ułożyć po dwie skrętki UTP
- Zasilanie – wg projektu instalacji elektrycznych

UWAGI:

System domofonowy Xip firmy BPT

Dane dostawcy:

ADD
ul. Ząbkowska 18
03–735 Warszawa
tel. 22 670 24 20

PRACOWNIA PROJEKTOWA		PROJEKTANT:	SPRAWDZAJĄCY:	OBIEKT: ZESPÓŁ MIESZKALNO-USŁUGOWY Z GARAŻEM PODZIEMNYM I MIEJSCAMI PARKINGOWYMI NAZIEMNYMI PRZY UL. HANDLOWEJ/ RADZYMIŃSKIEJ W WARSZAWIE. DZIAŁKI NR EW. 117/2 i 120/1 OBRĘB 4-10-06	PROJEKT:	TEMAT:	SKALA:	DATA:
		MGR INŻ. K. BRZESKA UPR. MAZ/0274/PWOE/14	MGR INŻ. A. SMAĞOWICZ UPR. MAZ/0418/PWOE/11		BUDOWLANY INSTALACJE ELEKTRYCZNE	SCHEMAT INSTALACJI DOMOFONOWEJ – OPIS	– NR RYS.	01.2018
					2.RAD.E.35			