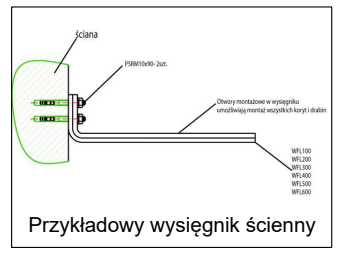


proj. koryta kablowe K1 i K2
stalowe, ocynkowane, perforowane
400x50mm, z dwoma przegrodami
Mocowane do ściany co 1m na wspornikach
Stosować katalogowe akcesoria:
łączniki, kąty, przegrody,
zakończenia, narożniki itp.

- Koryto K1:
- przewody RTV
 - przewody przyzywowe
 - przewody komputerowe

- Koryto K2:
- linie zasilające
 - przewody oświetleniowe
 - przewody gniazd
 - poł. wyrównawcze

Łączna długość koryt K1+K2: 300mb
Łączna liczba wsporników z kotwami: 450kpl.



Przykładowy wysięgnik ścienny

Zakład Usługowo-Projektowy Bogusław Pancer 45-837 Opole ul. Wspólna 9 / 203A, tel. 501325847		NR RYS. E15
TEMAT	Przebudowa instalacji technicznych na Oddziale Chorób Płuc	
OBIEKT	Szpital Pulmonologiczno-Reumatologiczny	
ADRES	46-082 Kup ul. Karola Miarki 14	
Przykładowy sposób rozprowadzenia instalacji na korytarzu		SKALA 1 : 25
PROJEKTANT	mgr inż. Bogusław Pancer upr. nr 72/02/Op	
		DATA I PODPIS 02.2024