



kierunki w/z wg rys. nr 13

kier. istn. kabla nN AKSF-tA 3x70+50mm² do stacji transformatorowej "Środek Zdrojowa"

Przycisk wyzwalający wyłącznik PPOŻ

LEGENDA

Nr	Nazwa pomieszczenia
1'	Klatka schodowa
2'	Klatka schodowa
3'	Korytarz
4'	Klatka schodowa
5'	Klatka schodowa
6'	Wiatrołap

ZK-1+ZL-3 Złącze kablowo-pomiarowe

TR-G Tablica rozdzielcza główna

⌞ Gniazdo 230V, 16A, p/t

⌞ Gniazdo 230V, 16A, p/t hermetyczne

⌞-faz. Gniazdo 400V, 16A, n/t z wyłącznikiem

UWAGI

1. Instalacje elektryczne wykonać przewodem kablowym typu YDY w tynku i w korytkach kablowych
2. Wysokość instalowania łączników inst. – 1,5m od podłogi
3. W pomieszczeniach WC stosować osprzęt szczelny

Nazwa obiektu BUDYNEK PRZYCHODNI REJONOWEJ Nr 42		Adres inwestycji ul. Legionów 104, 26-110 Skarżysko-Kamienna	
Treść INSTALACJA GNIĄZD WTYCZKOWYCH PARTERU		Skala –	Nr rysunku 3
	Nazwisko	Nr uprawnień	Data
Projektant	mgr inż. JAROSŁAW DOLATOWSKI	KI-54/98	12.2013r.
Asystent projektanta	mgr inż. JAROSŁAW NIZIOŁEK		12.2013r.
Sprawdzający	mgr inż. BERNARD TUREK	SWK/0112/PWOE/05	