



- LEGENDA:**
- demontaż łącznika instalacyjnego pojedynczego p/t
 - demontaż oprawy świetlówkowej OPK 236
 - demontaż oprawy świetlówkowej belki bez klosza 1x40W
 - demontaż gniazd wtyczkowych zwykłych pojedynczych p/t 16A/250V z "0"
 - istniejący rozgałęźnik instalacyjny p/t dla obwodów ogólnoużytkowych kotłowni i pomieszczeń przyległych ISE Inowrocław
 - istniejąca instalacja zasilająca w rurce n/t z RG dla obwodów ogólnoużytkowych kotłowni i pomieszczeń przyległych ISE Inowrocław
 - istniejąca instalacja zasilająca n/t na uchwytych z RG do tablicy potrzeb własnych T-2 dla pomieszczeń użytkowanych przez Przewozy Regionalne
 - lokalizacja istniejącej tablicy natynkowej Tc.o. typu RN 2x18S dla potrzeb zasilania kotłów elektrycznych centralnego ogrzewania
 - lokalizacja istniejących kotłów centralnego ogrzewania c.o.1 i c.o.2 dla budynku nastawni
 - lokalizacja projektowanej ścianki działowej
 - projektowana listwa elektroinstalacyjna LS 90x40mm biała

materiały montażowe:
- listwa elektroinstalacyjna PVC LS 90x40mm biała- 7m

demontaż i utylizacja:
- oprawa świetlówkowa belka bez klosza 1x40W - 1szt.
- łącznik instalacyjny pojedynczy zwykły p/t - 1szt.
- gniazdo wtyczkowe p/t pojedyncze 16A/250V z "0" - 1szt.
- instalacja ogólnoużytkowa p/t - 15m

demontaż i przekazanie do Sekcji
- oprawa świetlówkowa OPK 2x36W - 1szt.(staruożyteczna)

Uwagi:
1.Po wykończeniowych robotach budowlanych tynkowo-malarskich istniejącą instalację zasilającą wyprowadzoną z RG do tablicy potrzeb własnych T-2 dla pomieszczeń użytkowanych przez Przdewozy Regionalne oraz dla obwodów ogólnoużytkowych kotłowni i pomieszczeń przyległych ISE Inowrocław należy osłonić listwą elektroinstalacyjną LS 90x40mm białą.
2.Listwę układać w wydzielonej części kotłowni oraz w projektowanym pomieszczeniu socjalnym na całej długości prowadzonych instalacji.

ZARZĄDCA:		PKP PLK Zakład Linii Kolejowych w Bydgoszczy ul. Z. Augusta 1 85-082 Bydgoszcz	
OBIEKT:		Pomieszczenie kotłowni w budynku nastawni "INB" w Inowrocławiu	
TEMAT:		Inwentaryzacja instalacji i urządzeń elektrycznych _rzut pomieszczenia kotłowni	SKALA: 1:25
Projektował : Marcin Pietras			BRANŻA: IE
Sprawdził : Wojciech Frankowski		UAN-KZ-7210/32/88	DATA: 10.2025 r.
Do użytku służbowego.			NR RYS.: 1