



LEGENDA:

- OP – Optyw punktowy do wymiany
- KR – Zakres kanałów rynnowych lub kuchennych do wymiany/montażu
- Zakres wymiany posadzki pomieszczeń kuchni

UWAGI:

- Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
- Szczegółowe informacje dotyczące technologii wykonania poszczególnych elementów zawarto w opisie technicznym.
- O wszystkich rozbieżnościach pomiędzy projektami branżowymi, zaistniałymi na budowie Wykonawca jest zobowiązany poinformować jednostkę projektową przed wykonaniem elementu.
- Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z Inwestorem, a także z projektantem i za jego zgodą.
- Lokalizację zakresów kanałów rynnowych należy zweryfikować w naturze i dopasować do układu urządzeń oraz istniejących odpływów punktowych przechodzących przez strop.
- Prace przewidziane w opracowaniu będą wykonywane na czynnym obiekcie. Roboty należy wykonywać dwuetapowo umożliwiając ciągłą pracę kuchni.

–	–	–
–	–	–
–	–	–
REWIZJA: REVISION:	OPIS REWIZJI / REVISION DESTRIPTION	DATA REWIZJI: REVISION DATE:

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
DESIGN UNIT:



ProBuild

PROBUILD Tomasz Sobina
ul. Gorzowska 7
65–001 Zielona Góra
e-mail: biuro@probuild.org.pl

INWESTOR: INVESTOR:	ZAKŁAD KARNY Z KRZYWAŃCU Krzywaniac 1, 66–010 Nowogród Bobrzański			
NAZWA INWESTYCJI: PROJECT NAME:	WYMIANA POSADZKI POMIESZCZEŃ KUCHNI NA SYSTEM POSADZKOWY NA BAZIE POWŁOKI ŻYWICZNEJ			
ADRES INWESTYCJI: LOCATION:	działka nr 10/13, Gmina Nowogród Bobrzański, identyfikator działki: 080905_5.0011.10/13			
TYTUŁ: TITLE:	RZUT PRZYZIEMIA Zakres wymiany posadzki oraz elementów odwodnienia			
NR RYSUNKU: DRG No.:	PBT.001	DATA: DATE:	02.2024	SKALA: SCALE:
PROJEKTANT: DESIGNER:	mgr inż. Tomasz Sobina	LBS/0039/P00K/10	PODPIS: SIGNATURE:	
OPRACOWANIE: DRAUGHTSMAN:	–	–	PODPIS: SIGNATURE:	
SPRAWDZAJĄCY: AUTHORISED CHECKER:	mgr inż. Witold Kowalewski	LBS/0074/PWBKb/15	PODPIS: SIGNATURE:	
FAZA PROJEKTU: PHASE:	PROJEKT BUDOWLANO–TECHNICZNY	BRANŻA: DISCIPLINE:	KONSTRUKCJA STRUCTURAL	WYDANIE 01