



- LEGENDA:
- (K1) – projektowane pionowy kan. sanitarny wyprowadzone ponad dach, zakończone wywiewką; pion z PVC lub PP do kanalizacji wewnętrznej
 - Ø110 – projektowana instalacja kanalizacji sanitarnej z rur do kanalizacji wewnętrznej
 - Ø110 – projektowana instalacja kanalizacji sanitarnej z rur do kanalizacji wewnętrznej i w piwnicach pod stropami
- WC – miska ustępowa
U – umywalka
ZL – zlew
N – nidyk
P – pisuar
ZM – zmywarka naczyń
WP – wpust podłogowy

UWAGI:

Wszystkie przejścia przewodów wykonac w tulejach ochronnych o dwie dymsie większych. Połączenia kanalizacyjne do przyborów prowadzić ze spadkiem min. 2% Kanalizację prowadzoną pod posadzką wykonac z rur do kanalizacji zewnętrznej. Wewnętrzny instalację kanalizacji sanitarnej przechodzącą przez pomieszczenie biurowe wykonac z rur do kanalizacji niskosumowej oraz izolowac akustycznie. Kanalizację niskosumową wykonac z kształtek posujących do standardowej. Wszystkie przejścia przez ściany oddzielenia pożarowego nalezy zabezpieczyc w klasie odpornosci ogniowej danej przegrody. Wszystkie instalacje w miedze mozliwosci nalezy prowadzic w brudzie sciennej lub w stropie podwieszanym. Wszystkie instalacje powinny byc zakryte.

MXL4 Sp z o.o Sp. kom. Al. Bohaterów Warszawy 40/3A2A 70-342 Szczecin tel/fax 91 4884 364 mxl4@mxl4.com www.mxl4.com		PROJEKTOWAL mgr inż Krzysztof Imbra Nr uprawnia 17/Sz/2002	PROJEKT mgr inż Grzegorz Kezman Nr uprawnia 17/Sz/2002
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO PRZEBUDOWA BUDYNKU ZAPLECZA DLA MKS POGON BARLINEK Z SIEDZIBA PRZY UL. SPROTOWEJ 1 W BARLINKU		PRZEBUDOWA mgr inż Krzysztof Imbra Nr uprawnia 17/Sz/2002	
BRANZA SANITARNA		DATA III.2016	
STADIUM PROJEKTU PROJEKT WYKONAWCZY		Tytuł rysunku ROZWINIĘCIE WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ	
NR RYSUNKU S05		SKALA 1:100	