



UWAGI:			
1. WSZYSTKIE WYMIARY I POZIOMY WERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE			
2. RYSUNEK ROZPATRYWANY ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY			
3. HIERARCHIA DOKUMENTACJI POD WZGLĘDEM WAŻNOŚCI:			
a) ARCHITEKTURA,			
b) KONSTRUKCJA,			
c) INSTALACJE SANITARNE, ELEKTRYCZNE ORAZ POZOSTAŁE			
4. MATERIAŁY ORAZ URZĄDZENIA STOSOWAĆ ZGODNIE Z OPISEM			
TECHNICZNYM CHYBA, ŻE PROJEKTANT ZDECYDUJE INACZEJ			
5. RYSUNKI INSTALACJI SANITARNYCH ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z			
OPRACOWANIEM POZOSTAŁYCH BRANŻ			
6. W PRZYPADKU STWIERDZENIA ROZBIEŻNOŚCI MIĘDZY CZĘŚCIĄ			
OPISOWĄ A RYSUNKOWĄ NALEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA			
CELEM WYJAŚNIENIA.			
WYTYCZNE:			
Podejścia instalacji wodociągowej pod:			
- umywalkę, zlew, miskę ustępową, złączkę, prysznic, wannę należy wykonać z			
rur o średnicy Ø16x2,0			
- pralkę należy wykonać z rur o średnicy Ø20x2,0			
Podejścia kanalizacji sanitarnej pod:			
- umywalkę, zlew, prysznic, wannę, pralkę wykonać z rur o średnicy Ø50			
- miskę ustępową z rur o średnicy Ø110			
LEGENDA:			
- - - - - projektowane przewody instalacji ciepłej wody			
- - - - - projektowane przewody instalacji wody cyrkulacyjnej			
- - - - - projektowane przewody instalacji zimnej wody			
- - - - - istniejące przewody instalacji ciepłej wody			
- - - - - istniejące przewody instalacji wody cyrkulacyjnej			
- - - - - istniejące przewody instalacji zimnej wody			
- - - - - projektowane przewody kanalizacji sanitarnej			
- - - - - projektowane przewody kanalizacji sanitarnej-prowadzone podstropowo			
- - - - - istniejące przewody kanalizacji sanitarnej			
- - - - - istniejące przewody kanalizacji sanitarnej-prowadzone podstropowo			
- - - - - istniejące przewody do demontażu/zaślepienia			
- - - - - projektowana wewnętrzna instalacja gazowa			
- - - - - istniejąca wewnętrzna instalacja gazowa			
Pg • pion wewnętrznej instalacji gazowej			
Pw.. • pion instalacji wody ciepłej i zimnej			
Pk.. • pion kanalizacji san. zakończony wywiewką dachową			
Zn.. • pion kanalizacji san. zakończony zaworem napowietrz.			
SIGUR Sp. z o.o. Sp.K. ul. Bolesława Prusa 127G 33-300 Nowy Sącz NIP: 734-355-62-55 Regon: 369492690			
OBIEKT:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA CZĘŚCI GASTRONOMICZNEJ BUDYNKU INTERNATU PRZY UL. KAMIŃSKIEGO 49, 30-644 KRAKÓW		
BRANŻA:	Instalacje sanitarne		
TEMAT RYSUNKU:	Rozbudowa i przebudowa instalacji wod.-kan. i wewnętrznej instalacji gazowej - rzut piwnic		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jarosław Karpiel upr. nr MAP/0290/PWBS/16	Podpis:	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Artur Wolnik upr. nr MAP/0266/PWOS/12	Podpis:	
STADIUM:	SKALA	DATA:	NR RYS.:
Projekt Bud.-Wyk.	1:50	06.2021	2