



LEGENDA

KS1
T110

Pion KS - wyprowadzić ponad dach i zakończyć wywiewką kanalizacyjną

Projektowane rury do instalacji wodnej:
cyrkulacja + izolacja
ciepła woda + izolacja
zimna woda + izolacja

Projektowana instalacja kanalizacji sanitarnej prowadzona pod posadzką PVC SN8

Projektowana instalacja kanalizacji sanitarnej prowadzona nad posadzką- niskoszumowa

N50 - Natrysk, podłączenie PCVØ50,
U50 - Umywalka, podłączenie PCVØ50,
ZL50 - Zlewozmywak, podłączenie PCVØ50,
WC100 - Ustęp, podłączenie PCVØ110,
WP50 - wpust podłogowy z suchym syfonem PCVØ50,

Maksymalna odległość miski ustępowej od pionu lub wentylowanego rurociągu nie może przekraczać 1,0m

Wszystkie przewody cyrkulacji wykonać z rur o średnicy Ø16x2,0.
Podejścia do miski ustępowej, zmywarki i pralki wykonać z rur o średnicy Ø20x2,0.

Podejścia pod umywalkę i zlew: Ø16x2,0 (zw)
Ø16x2,0 (cw)

Podejścia pod natrysk i wannę: Ø20x2,0 (zw)
Ø20x2,0 (cw)

- 1.W przypadku natrafienia na różnice nie ujęte w dokumentacji technicznej należy dokonać uzgodnień z projektantem.
2. Ewentualne zmiany do projektu należy przed ich wprowadzeniem uzgodnić z projektantem.
3. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami architektonicznymi, konstrukcyjnymi, branżowymi oraz opisem technicznym.
4. Dokładne rozmieszczenie sprzętu i armatury wg projektu wykonawczego wnętr.

etap: PROJEKT TECHNICZNY INST. SANITARNYCH WEWNĘTRZNYCH		<div><div><div><div></div><div>AUTORSKA PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA</div></div><div><div>VOWIE</div><div>STUDIO</div></div><div><div>al. Jana Pawła II 20</div><div>64-500 Szamotuły</div><div>61 292 28 21/61 293 21 44</div><div>www.vowie.com.pl</div><div>biuro@vowie.com.pl</div></div></div></div>
nazwa inwestycji: BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNEGO ORAZ ZBIORNIKA BEZOPŁYWOWEGO NA NIECZYSTOŚCI CIEKŁE		
adres inwestycji: Marianowo, 64-410 Sieraków dz. nr ewid.: 553 (część)		
inwestor: Nadleśnictwo Sieraków adres: Bucharzewo 153, 64-410 Sieraków		
nazwa rysunku: RZUT PARTERU: INSTALACJA WOD-KAN		<div>skala: 1:100</div> <div>nr rysunku:</div> <div>IS-07</div>
projektant: mgr inż. Marcin Pawlicki upr. nr WKP/0352/POOS/13		
sprawdzający: mgr inż. Magdalena Pawlicka upr. nr WKP/0523/POOS/21		
wszelkie prawa zastrzeżone VOWIE STUDIO PLUS kopiowanie oraz udostępnianie bez zgody autorów zabronione		data: 13.11.2024