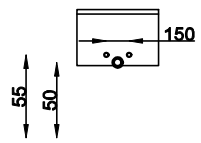
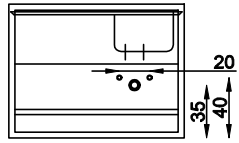
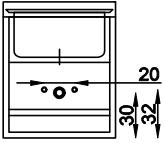
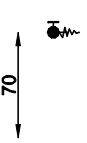
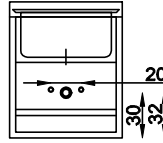


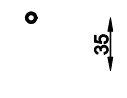
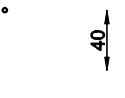
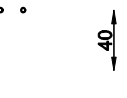




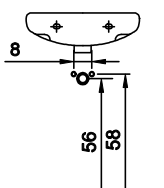
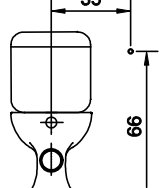
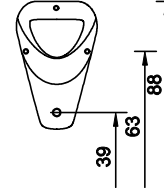
Wytyczne montażowe podejść wody i kanalizacji

część kuchenna

<p>Umywalka (A)</p> <p><i>Podejścia wody ciepłej i zimnej zakończyć kulowym zaworem kątowym 3/8"</i></p>  <p><i>podejścia wody zimnej i ciepłej: \varnothing17x2,75mm podejście kanalizacji sanitarnej: \varnothing50mm</i></p>	<p>Zlew (B)</p> <p><i>Podejścia wody ciepłej i zimnej zakończyć kulowym zaworem kątowym 3/8"</i></p>  <p><i>podejścia wody zimnej i ciepłej: \varnothing21x3,45mm podejście kanalizacji sanitarnej: \varnothing50mm</i></p>	<p>Basen (C)</p> <p><i>Podejścia wody ciepłej i zimnej zakończyć kulowym zaworem kątowym 3/8"</i></p>  <p><i>podejścia wody zimnej i ciepłej: \varnothing21x3,45mm podejście kanalizacji sanitarnej: \varnothing50mm</i></p>	<p>Wąż do mycia</p> <p><i>Podejścia wody zimnej zakończyć kulowym ze złączką do węża 1/2"</i></p>  <p><i>podejścia wody zimnej: \varnothing21x3,45mm</i></p>	<p>Basen</p> <p><i>Podejścia wody ciepłej i zimnej zakończyć kulowym zaworem kątowym 3/8"</i></p>  <p><i>podejścia wody zimnej i ciepłej: \varnothing21x3,45mm podejście kanalizacji sanitarnej: \varnothing50mm</i></p>	<p>Zlew porządkowy wysoki z umywalką u góry (1.2)</p> <p><i>Podejścia wody ciepłej i zimnej zakończyć kulowym zaworem kątowym 3/8"</i></p>  <p><i>podejścia wody zimnej i ciepłej: \varnothing17x2,75mm podejście kanalizacji sanitarnej: \varnothing50mm</i></p>
<p>Obieraczka do ziemniaków ze zintegrowanym separatorem obierzyn (4.1)</p> <p><i>Podejścia wody zimnej zakończyć kulowym zaworem kątowym 3/4"</i></p>  <p><i>podejścia wody zimnej: \varnothing21x3,45mm podejście kanalizacji sanitarnej: \varnothing50mm</i></p>	<p>Piec konwekcyjno-parowy (6.3)</p>  <p><i>podejście kanalizacji sanitarnej: \varnothing50mm</i></p>	<p>Zmiękczacz automatyczny do wody (6.4)</p> <p><i>Podejścia wody zimnej zakończyć kulowym zaworem kątowym 3/4"</i></p>  <p><i>podejścia wody zimnej: \varnothing21x3,45mm</i></p>	<p>Bateria kolumnowa przy kuchni gazowej (6.6)</p> <p><i>Podejścia wody ciepłej i zimnej zakończyć kulowym zaworem kątowym 3/8"</i></p>  <p><i>podejścia wody zimnej i ciepłej: \varnothing17x2,75mm podejście kanalizacji sanitarnej: \varnothing50mm</i></p>	<p>Podejście wody przy patelni elektrycznej przechylnej. (6.8)</p> <p><i>Podejścia wody zimnej zakończyć kulowym zaworem kątowym 3/4"</i></p>  <p><i>podejścia wody zimnej: \varnothing21x3,45mm</i></p>	<p>Zmiękczacz automatyczny do wody (7.4)</p> <p><i>Podejścia wody zimnej zakończyć kulowym zaworem kątowym 3/4"</i></p>  <p><i>podejścia wody zimnej: \varnothing21x3,45mm</i></p>

Wytyczne montażowe podejść wody i kanalizacji

część bytowa

<p>Umywalka</p>  <p><i>podejścia wody zimnej i ciepłej: \varnothing17x2,75mm podejście kanalizacji sanitarnej: \varnothing40mm</i></p>	<p>Ubikacja</p>  <p><i>podejścia wody zimnej: \varnothing21x3,4mm podejście kanalizacji sanitarnej: \varnothing110mm</i></p>	<p>Pisuar</p>  <p><i>podejścia wody zimnej: \varnothing32x4,0mm podejście kanalizacji sanitarnej: \varnothing50mm</i></p>
--	---	---

<div><div><div>PROJEKTY BUDOWLANE</div></div><div>ul. Akademicka 6, 35-084 Rzeszów tel. 500 348 155, 503 110 534 biuro@draft.com.pl</div></div>			
<div>Obiekt: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU REMIZY OSP WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI</div>			
<div>Branża/ Faza : PROJEKT TECHNICZNY</div>			
<div>Tytuł rysunku: Wytyczne montażowe podejść wody i kanalizacji</div>			
<div>Projektował:</div>			
Imię i nazwisko	Branża	Nr uprawnień	Podpis:
inż. Daniel Krzysztoń	inst. sanitarne	S-116/82	
Sprawdzający: mgr inż. Jerzy Grad	inst. sanitarne	PDK/0199/POOS /1	
Data: XI 2022	Skala: 1:100	Nr rys.:	WK7