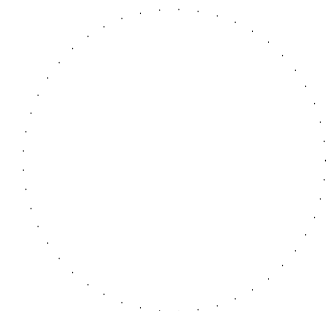


LEGENDA ZNAČENÍ

- KANALIZACE - SPLASKOVÁ
- SPLASKOVÁ KANALIZACE - SVISLÉ ODPADNÍ POTRUBÍ
- OZNAČENÍ ZAŘÍZOVACÍHO PŘEDMĚTU

POZNÁMKY

- DEŠŤOVÁ KANALIZACE BUDE OPATŘENA TEPELNOU IZOLACÍ PROTI OROSOVÁNÍ
- UCHYCENÍ KANALIZACE BUDE PROVEDENO PODLE POKYNŮ VÝROBCE POTRUBÍ
- PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ VEDENO VE ZDI V DRÁŽCE A V PODLAŽE V MINIMÁLNÍM SKLONU 3%
- ODPADNÍ POTRUBÍ OPATŘENO ZVUKOVOU IZOLACÍ TL. MIN. 5mm
- ODPADNÍ POTRUBÍ V NEJNÍŽŠÍM PODLAŽÍ OSAZENO ČISTÍCÍ TVAROVKOU 1m NAD PODLAHOU
- VĚTRACÍ POTRUBÍ VYVEDENO 500mm NAD STŘECHU A OSAZENO VĚTRACÍ HLAVICÍ
- VŠECHNY PROSTUPY ZÁKLADY MUSÍ BÝT OPATŘENY CHRÁNIČKOU

generální projektant		projektant části		pare číslo	
<div><div>A99</div><div>Atelier 99 s.r.o. Purkyňova 71/99 612 00 Brno</div></div>				<div></div>	
architekt	-	vypracoval	Ing. Marika Kynčlová	dokument	A-19-29
HIP	Ing. Tomáš Pulkrábek	kreslil	Ing. Marika Kynčlová	datum	03/2021
kontroloval	Ing. Martin Jeřábek	zodp. projektant	Ing. Martin Jeřábek	formát	3×A4
stavebník	Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno			stupeň	DPS
místo stavby	Žerotínovo nám. 449/3			revize	00
Kontaktní místo pro veřejnost a kantýna v budově Žerotínova nám. 3, Brno					
název stavby		S001			
objekt		D.1.4c - Zdravotechnika			
část				měřítko	1:50
název dokumentu		VNITŘNÍ KANALIZACE - 2.PP		číslo přílohy	103