



LEGENDA ZDRAVOTECHNIKY:

POTRUBÍ SPLAŠK.KANALIZACE – ŠEDÁ VODA – PP HT/PE100

POTRUBÍ SPLAŠK.KANALIZACE – ČERNÁ VODA – PP HT

POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE – PE

POTRUBÍ PRO ODVOD KONDENZÁTU – PP HT

KŠ1

KČ1

STOUPAČKY KANALIZACE, KČ – ČERNÁ VODA, KŠ – ŠEDÁ VODA

STOUPAČKA KANALIZACE, UKONČENÁ PŘIVZDUŠNOVACÍM VENTILEM

Pozn.:
Na kanalizační potrubí v 10NP bude napojen
filtr bazénové technologie, bude dřešeno dle
situace v průběhu realizace stavby

±0,00 = 202,22 m n. m. B. p. v. - ČISTÁ PODLAHA 1.NP

<div></div>	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div>PPSKANIA <small>projektování staveb</small></div>	
	Ing. Iva Polachová	Ing. Petra Stiborová	Jan Kania		
				<div>PPS Kania s.r.o. • Návlická 666/10, 709 00 tel: 596 245 252, fax: 596 245 262 e-mail: projekce@pps-kania.cz</div>	
	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č. : Pudlov (736716)				
	MÍSTO STAVBY : parcela č. 423/13, 423/5, 381/2				
STAVEBNÍK / OBJEDNATEL : Ing. Vladimír Cigánek, Roničsko 180, 735 51 Bohumín Pudlov			STUPEŇ	DPS	
NÁZEV AKCE : Konverze Vodárenské věže - výstavba vitrné elektrárny Bohumín - Pudlov, parc. č. 423/13, 423/5, 381/2. k.ú. Pudlov				DATUM ÚNOR 2024	PARÉ
				Č. ZAKÁZKY 01/24	
OBJEKT :	SO 02 - KONVERZE VODÁRENSKÉ VĚŽE			MEŘÍTKO	1 : 50
ČÁST :	D.1.2.4.1 - ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE				
OBSAH :				ARCHIVNÍ ČÍSLO : PPS- 01/24-D.1.2.4.1.b-	
Rozvinuté schéma - vnitřní kanalizace 9.NP-13.NP				Č.V. 19	

OZN.	POPIS	POČET (KS)	POZN.	Um		
SK	SPRCHOVÝ KOUT – PODLAHOVÝ ŽLAB VČ.ZÁPACH. UZÁVĚRKY, PODOMÍTKOVÁ SMĚŠOVACÍ BATERIE – RUČNÍ SPRCHA+HLAVICE, CHROM	1	V 11NP	Um	UMÝVÁTKO KERAMICKÉ, ZÁP. UZÁVĚRKA, ODP. VENTIL, MONT.PRVEK STOJÁNKOVÁ SMĚŠOVACÍ BATERIE – CHROM	1 V 11NP
SK	SPRCHOVÝ KOUT – PODLAHOVÝ ŽLAB VČ.ZÁPACH. UZÁVĚRKY, PODOMÍTKOVÁ SMĚŠOVACÍ BATERIE – RUČNÍ SPRCHA+HLAVICE, ZLATÁ	1	V 12NP	U	UMYVADLO – PŘÍR.MRAMOR, SAM.STOJÍCÍ, ODP. VENTIL, MONT.PRVEK NÁSTĚNNÁ SMĚŠOVACÍ BATERIE – ZLATÁ	1 V 12NP
SK	SPRCHOVÝ KOUT – PODLAHOVÝ ŽLAB VČ.ZÁPACH. UZÁVĚRKY, PODOMÍTKOVÁ SMĚŠOVACÍ BATERIE – RUČNÍ SPRCHA+HLAVICE, ČERNÁ	1	V 13NP	VP	PODLAHOVÁ VPUSŤ – NEREZOVÁ MŘÍŽKA, Z.Ú., VODOR. ODTOK DN50	1 V 12NP
VA	VANA – VOLNĚ STOJÍCÍ, ODP. VENTIL, ZÁP.UZÁVĚRKA BATERIE VANOVÁ SAMOST.STOJÍCÍ SE SPRŠKOU, ČERNÁ	1	V 13NP	WC	KLOZET KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ, OVLÁDACÍ TLAČÍTKO, MONTÁŽNÍ PRVEK VČ. INTEGROVANÉ BATERIE A BIDETOVÉ SPRŠKY	12

Pozn.:
Dle PBR bude v úrovni jednotlivých podlaží strop REI60 DP1, v něm budou všechny rozvody
požárně utěsněny. Prostupy do šachet budou opatřeny požárními ucápkami.
Prostupy rozvodů požárně dělicími konstrukcemi budou utěsněny hmotami s pož.odolností max. EI30 DP1.