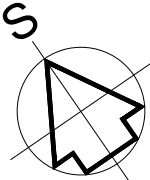


LEGENDA ZP:

- VF VÝLEVK KERMICKA+BATERIE NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ G1/2-150
K KLOZET S HLUBOKÝM SPLACHOVÁNÍM
P URINÁL S AUTOMATICKÝM SPLACHOVÁNÍM
U UMÝVADLO KERAMICKÉ S OTVOREM PRO BATERII
Um UMÝVADLO KERAMICKÉ S OTVOREM PRO BATERII + KRYT NA SIFON + BATERIE STUJÁNKOVÁ PÁKOVÁ G1/2
- M MÝČKA NÁDOBÍ (PŘIPOJENÍ SV+ODPAD)
D DŘEZ KUCHYNSKÉ SESTAVY + BATERIE STUJÁNKOVÁ PÁKOVÁ G1/2
Si SPRCHOVÝ BOX: PODLAH.VPUSŤ DO DLAŽBY + SPRCH.BATERIE PÁKOVÁ G150
- V VÝTOKOVÝ VENTIL SE ŠROUBENÍM NA HADICI
VP PODLAHOVÁ VPUSŤ NEREZ 150x150mm
H HYDRANTOVÝ SYSTÉM D19/30-B
- V1 STOUPAČKA VODOVODU
k01₁₀₀ SVISLÝ ODPAD-SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
d1₁₀₀ DEŠŤOVÝ SVOD
- výška osazení ZP pro děti
UMÝVADLO 450-500mm HORNÍ HRANA
PISOÁR 500mm PŘEDNÍ HORNÍ OKRAJ MISY

LEGENDA POTRUBÍ:

- STUDENÁ VODA - PPR
CIRKULACE - PPR
TEPLÁ VODA - PPR
- PLYN - OCEĽ SVAŘOVANÁ
- ODPADY, KANALIZACE-HT, ST, KG
KANALIZACE POD STROPEM-SPLAŠKOVÁ
KANALIZACE DEŠŤOVÁ



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv ±0,000 = úroveň podlahy v 1.NP

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:
01	ZMĚNA LEŽATÉ KANALIZACE DLE SKUTEČNOSTI	05/2021	NOVÁČKOVÁ

AKCE:	KVS, KLUB LEITNEROVA 2. etapa	STUPĚŇ PD:	DVD + DPS
INVESTOR A OBJEDNATEL:	Statutární město Brno, Městská část Brno - střed Dominikánské náměstí 264/2, 601 69 Brno	OBJEKT:	
MÍSTO STAVBY:	Leitnerova 434/2, Brno parc. č. 1535, k.ú. 610089 Staré Brno	PROFESE:	D.1.4.1 - ZDRAVOTECHNICKÉ INSTALACE
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	INTAR a.s. Bezručova 811/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	2 0189 241-4
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. JOSEF KATOLICKÝ, jkatolicky@intar.cz	DATUM:	06/2018
ARCHITEKT PROJEKTU:	ING. ARCH. B. LANCMAN, blancman@intar.cz	FORMÁT:	8 x A4
ZHOTOVITEL ČÁSTI:	INTAR a.s. Bezručova 811/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz	KOPIE:	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Helena NOVÁČKOVÁ, hnovackova@intar.cz	MĚŘÍTKO:	1:50
VYPRACOVAL:	Ing. Helena NOVÁČKOVÁ, hnovackova@intar.cz	VÝKRES:	PŮDORYS 1.NP 2.etapa
		EVIDENČNÍ ČÍSLO:	20189241-4/D.1.4.1
		ČÍSLO VÝKRESU:	02
		REVIZE:	01

POZNÁMKA:

- ROZMĚRY STÁVAJÍCÍCH SKRYTÝCH A NEPŘÍSTUPNÝCH KONSTRUKCÍ SE POUŽE PŘEDPOKLÁDAJÍ
- VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ PODLAH A KONSTRUKCÍ OZNAČUJÍ STAV. VÝŠKY
- DEMONTÁŽE STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ TZB - VODY, KANALIZACE, KABELŮ A ZAŘÍZENÍ ELEKTROINSTALACÍ BUDOU PROVEDENY DLE POKYNŮ UVEDENÝCH V PŘÍSLUŠNÝCH ČÁSTECH PD.