



LEGENDA VODOVOD:

- U umyvadlo/umyvadlová skříň 60 cm, stojánková páková baterie, 2x rohový ventil 1/2", sifon 40, kryt na sifon
UM umyvátko/umyvadlová skříň, stojánková páková baterie, 2x rohový ventil 1/2", sifon 40, kryt na sifon + bidet.sprcha + GEBERIT
K sprchová kabina + sprchová vanička pák.termost.baterie ze zdi + sprch.komplet, sifon 50
S kuchyňský dřez, stojánková baterie 1/2", 2x rohový ventil 1/2", sifon 50
D příprava pro automatickou pračku, ventil se zpětnou klapkou, sifon pod omítkou HL 400
AP příprava pro myčku nádobí, ventil se zpětnou klapkou, sifon pod omítkou HL 400
MN vana + páková baterie ze zdi + sprchový komplet + vanová zástěna
V elektrokontrol

LEGENDA

- stávající rozvod studené vody
--- stávající rozvod teplé vody
--- stávající rozvod cirkulace
--- nový rozvod studené vody
PP - RCT + IZOLAČNÍ NÁVLEKY AI tl. 15 mm (teplná izolace rozvodů SV v drážkách zdiva = Tubex tl. 6 mm)
--- nový rozvod teplé vody
PP - RCT + IZOLAČNÍ POUZDRA s ALS - tl. viz tabulka (teplná izolace rozvodů SV v drážkách zdiva = Tubex tl. 10-15 mm)
--- nový rozvod cirkulace
PP - RCT + IZOLAČNÍ POUZDRA s ALS - tl. viz tabulka (teplná izolace rozvodů SV v drážkách zdiva = Tubex tl. 10-15 mm)
--- nový rozvod požární vody
OCELNÉZ.POTRUBÍ + IZOLAČNÍ NÁVLEKY AI tl.10 mm

Montáž a provádění rozvodů bude provedeno dle ČSN 73 6660, ČSN 73 6005, ČSN 73 6133 a montážních předpisů výrobce plastového potrubí.

Rozvody budou sespádovány k nejnižšímu výtoku.

V CHODBÁCH VEDENO NA OCELOVÝCH ROŠTECH A ZÁVĚSECH K STR.KONSTRUKCI - délka závěsu 0,5 m)

V TĚLOCVIČNĚ KOTVENO NA OC.KONZOLY PO 2,5 m. - délka konzoly 0,3m - v. 100 mm, kotveno na ocel.plátě do zdiva.

TABULKA TEPELNÉ IZOLAČNÍCH POUZDER PRO POTRUBÍ TV (ROCKWOOL - Pipo ALS)

POTRUBÍ PPR - PN 20	tl.izolace
d20/3,4	30 mm
d25/4,2	30 mm
d32/5,4	40 mm
d40/6,7	50 mm
d50/8,3	40 mm
d63/10,5	40 mm
d75/8,4	50 mm

LEGENDA KANALIZACE:

LEGENDA KANALIZACE:

- U umyvadlo, stojánková páková baterie, 2x rohový ventil 1/2", sifon 40, kryt na sifon
UM umyvátko, stojánková páková baterie+bidetová sprška, 2x rohový ventil 1/2", sifon 40, kryt na sifon
K kombinální klozet, sedátko, ventil 1/2" + GEBERIT
S sprchová kabina + sprchová vanička pák.termost.baterie ze zdi + sprch.komplet, sifon 50
D kuchyňský dřez, stojánková baterie 1/2", 2x rohový ventil 1/2", sifon 50
AP příprava pro automatickou pračku, ventil se zpětnou klapkou, sifon pod omítkou HL 400
MN příprava pro myčku nádobí, ventil se zpětnou klapkou, sifon pod omítkou HL 400
V vana + páková baterie ze zdi + sprchový komplet + vanová zástěna
EK elektrokontrol

LEGENDA

- troubu a tvarovky z PPs (HT - system)
--- vedeno v podhledu
--- vedeno v podhledu

- 1 STOLPAČKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
D1 STOLPAČKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
O STŘEŠNÍ SVOD (DOD.STAVBY)
LSS LAPAČ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN(GEJG)

ZOD.PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KOORDINACE:		
ING.M.KAISLEROVÁ	ING.M.KAISLEROVÁ	ING.M.KAISLEROVÁ		
INVESTOR: Gymnázium Ľudka Píka				
OBEC: Pízeň - Doubravka		REGION: Pízeňský		
Miesto a názve stavby/katastr, číslo parcely:				
Havárie voda a kanalizace, Gymnázium Ľudka Píka			Z.Č.:	042019
			DATUM:	02/2019
			STUPEŇ PD:	--
NÁZEV VÝKRESU:			MÉRÍTKO:	Č.VÝKRESU:
Púdossys 3.NP				04