



## LEGENDA ZAŘÍZ. PŘEDMĚTŮ

(pouze obecně)

VÝBĚR KONKRÉTNÍCH ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ VČ. KOMPLETACE A DOPŘESNĚNÍ UMÍSTĚNÍ  
PROVEDE INVESTOR S DODAVATELEM PRACÍ ZTI

UMYVADLO keramické (střední vel.) + KRYT SIFONU KERAM.

SIFON UMYV. plast + ODPADNI VÝTOK chrom  
BATERIE UMYV./DŘEZOVÁ nástěnná páková

UMVYADLO keramické (malá vel.)

BATERIE UMŮV./DŘEŽOVÁ nástěnná páková

dětské provedení a osazení jako pro mateřské školy

vi

UMYVADLO keramicke pro imobilni  
SIFON UMYV. chrom + ODPADNI VÝŤOK chrom  
BATERIE UMYVADLOVÁ stojánková páková  
dopoj. 2x RV 1/2"

**K** KLOZET keramický závěsný s nádrží předstěnovou

KLOZET keramický závěsný pro imobilní s nádrží předstěnovou  
vč. model chrom

PIISOAR keramický s (vnitřním přtokem) a vnitřním odpadem

**VÝLETKA** keram., **NÁDRŽ** splachovací vysokopolož.

BATERIE DREZOVÁ nástěnná páková +2x prodlouž

BIDET keramický + BIDETOVÁ SOUPRAVA + 2x RV 1/2"

(dřez v sestavě linky)

OSOUŠEČ RUKOU (SLO 02E)

## VODOVOD

studentá (SV)  
teplá (TV) max. 60°C  
cirkulace TV (CTV)

HYDRANTOVÉ SKŘŇI OCELOVÁ POZINK.  
A BOZOVNY PŘÍPOJOVACÍ PLASTOVÉ

ROZVODY TV, CTV A ROZVODY PŘÍPOJOVACÍ PLASTOVÉ PPR/PN16  
DIMENZE VODOVODNÍHO POTRUBÍ ZNAČENA V DN (nikoli vnějším  $\phi$ )

## KANALIZACE

podpadní potrubí PRÍPOJOVACÍ  
podpadní potrubí kondenzátu VZT

SPLAŠKOVÝ ODPAD

OPAL

## ODPADNÍ POTRUBÍ PLASTOVÉ ODHLUČNĚNÉ (WAVIN SiTech+)

PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ PLASTOVÉ PP-HT  
v konstrukcích s ochranou plstěnými pásy, resp. náplekovými hadicemi tl. 4 mm

Významová Zdeněk Dupol	Zodp. projektant ing. Vladimír Polonský CSc	Autorizoval ZDENĚK DUPAL
Investor Město Kaplice, Náměstí 70, 382 41 Kaplice		
<p>Álce</p> <p><b>MULTIMEDIÁLNÍ UČEBNA PRO VÝUKU CIZÍCH JAZYKŮ, PŘÍRODNÍCH VĚD A ŘEMESEL – NASTAVBA PAVILONU DILEN</b></p> <p>Místo stavby Základní škola Fantova, Gen.Fanty 446, 382 41 Kaplice</p>		
<p>Kraj Jihočeský</p> <p>datum 10./2020</p> <p>č. zakázky 20/04-562</p> <p>účet PD</p>		
Období výkresu ZTI Půdorys 2.NP	Měřítlo 1:50	Č. výkresu D1.4 o)4