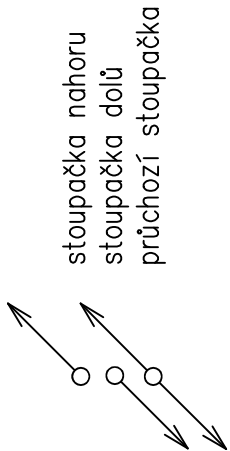


Legenda:

- KL** Keramický závěsný klozet, sedátko, montážní prvek pro WC se splachovací nádrží, montáž před stěnu, zvukozolační podložka
- KLi** Keramický kombi klozet invalidní, vodorovná zadní odpad, zvýšený posed na 460 mm nad podlahou, sedátko, po stranách klozetu umístit sklopné a pevné madlo o délce 83 cm ve výšce 78 cm nad podlahou, ve vzdálenosti 30 cm od osy klozetu – dodávka stěny
- B** Keramický závěsný bidet, sedátko, montážní prvek pro bidet pro suchou výstavbu, montáž před stěnu, zvukozolační podložka, bidetová stojánková páková baterie
- U** Keramické umyvadlo š=550 mm, sifon DN 40, 2x TE67 DN 15 stojánková páková baterie bez otevírání odpadu
- UL** Keramické umyvadlo š=550 mm, sifon DN 40, 2x TE67 DN 15 stojánková páková baterie bez otevírání odpadu s lokálním ovládním
- Ui** Keramické zdravotní umyvadlo 600 mm, podmiňkový sifon DN 50, 2x TE 67 DN 15. Stojánková páková baterie. Po stranách umyvadla umístit madla o délce 50 cm ve výšce 78 cm nad podlahou – dodávka stěny
- Us** Keramické umyvadlo š=550 mm, sifon DN 40, 1x TE67 DN 15 stojánková páková baterie bez otevírání odpadu pouze na studenou vodu

- V** Keramická výška stojící s plastovou mířkou a se zadním vývodem, vysoko zavěšená splachovací nádržka, roh. ventil TE67 DN 15, propojovací potrubí PVC Ø32 mm, vodorovná nástěnná baterie s prodlouženým ramínkem DN 15x150 mm
- ND** Nerezový dřez (dodávka výroby pracovního stolu), dřezový sifon DN 50, 2x TE67 DN 15 stojánková páková baterie s vyndavací sprchou
- M** Myčka nádobí, podmiňkový sifon HL400 DN 40, průchozí kanál DN 15x3/4" (0,6 m nad podlahou)
- P** Keramický písár s infračerveným senzorem 24 V + napájecí zdroj pro max. 3 písáry, zdroj zavěšený u závěsu (kuřička) a čistící vložku, osadit nad podhledem, výškově koordinovat s odvodem kondenzátu ze VZDT jednotky

HL136N – kondenzační sifon DN40 s vodorovným odtokem a svislým nebo vodorovným přípojním 5/4" popř. d 12–18 mm s vodní zápchovou uzávěrkou a mechanickým zápchovým uzávěrem (kuřička) a čistící vložku, osadit nad podhledem, výškově koordinovat s odvodem kondenzátu ze VZDT jednotky



Tabulka místností	
Číslo	Účel
4.01	SCHODIŠTĚ
4.02	PŘEDSTĚNA
4.03	CHODBA
4.04	SKLAD POMŮCEK
4.05	SKLAD POMŮCEK
4.06	CUČNA KUCHYNKA
4.07	ÚČEBNA FYZIKY A PŘÍRODNÍCH VĚD
4.08	ÚČEBNA INFORMATIKY
4.09	KABINET F A PR.VED
4.10	WC MOBILNÍ
4.11	WC DĚVČY-PŘEDSÍN
4.12	WC DĚVČY
4.13	HYGIENICKÁ KABINA
4.14	ÚKLADOVÁ KOMORA
4.15	WC CHLAPCI-PŘEDSÍN
4.16	WC CHLAPCI
4.17	WC CHLAPCI
4.18	KABINET INFORMAT., SERVER
4.19	STROJOVNA VZDUCH
4.20	HALA VÝTAHU
4.21	SCHODIŠTĚ

TIP		TZB KOMPLET s.r.o.	
Výpracoval			
Investor		Město Chrudim, Ressellovo náměstí 77, 537 16 Chrudim	formát
IČO:		00270211	8x A4
Áže			datum
			08/2017
			účel
			DPS
			měřítko
			1:50
			část
			technika prostředí staveb
			Omáčení
			D.1.4.1.b-K3