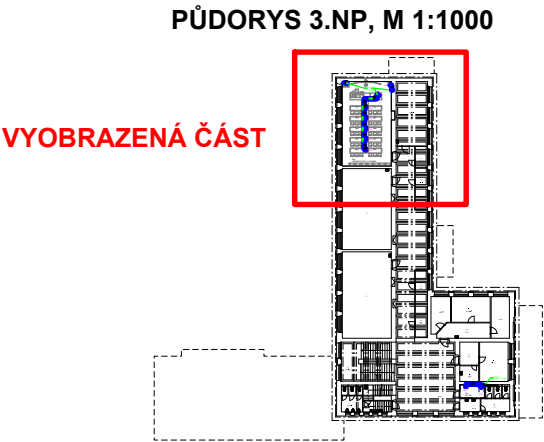


- BSPU - BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ UMYVADLOVÁ S ODTOKEM , PŘIPOJENÁ POMOCÍ DVOU ROHOVÝCH VENTILŮ 1/2" S PŘIPOJOVACÍ HADIČKOU
- BSUB - BATERIE STOJÁNKOVÁ UMYVADLOVÁ BEZDOTYKOVÁ, PŘIPOJENÁ POMOCÍ DVOU ROHOVÝCH VENTILŮ 1/2" S PŘIPOJOVACÍ HADIČKOU
- BSPD - BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ DŘEZOVÁ S OTOČNÝM VÝTOKEM, PŘIPOJENÁ POMOCÍ DVOU ROHOVÝCH VENTILŮ 1/2" S PŘIPOJOVACÍ HADIČKOU
- BNPD - BATERIE NÁSTĚNÁ PÁKOVÁ DŘEZOVÁ S OTOČNÝM VÝTOKEM, ROZTEČ 150mm PŘIPOJENÁ POMOCÍ DVOU ROHOVÝCH VENTILŮ 1/2" S PŘIPOJOVACÍ HADIČKOU
- BSPS - BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ DŘEZOVÁ S OTOČNÝM VÝTOKEM A SPRCHOU, PŘIPOJENÁ POMOCÍ DVOU ROHOVÝCH VENTILŮ 1/2" S PŘIPOJOVACÍ HADIČKOU
- WC-I - ZÁVĚSNÉ WC INVALIDNÍ S PŘEDSTĚNOVÝM SYSTÉMEM SE ZAZDĚNOU NÁDRŽKOU BEZDOTYKOVÉ OVLÁDÁNÍ SPLACHOVÁNÍ
- KK - KULOVÝ KOHOUT PRO PITNOU VODU S VYPOUŠTĚNÍM
- EO - ELEKTRICKÝ TLAKOVÝ ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘÍVAČ VODY O OBJEMU 10 LITRŮ, TYP POD UMYVADLO, MOŽNOST SKRYTÉ FIXACE MAXIMÁLNÍ TEPLoty, NA VSTUPU NAPOJENO PŘES POJISTNOU ARMATURU S UZÁVĚREM, ZPĚTNOU KLAPKOU A REDUKČNÍM VENTILEM

- ROZVOD STUDENÉ VODY - 3VRSTVÁ TRUBKA POLYPROPYLENOVÁ PP-RCT S ČEDIČOVÝM VLÁKNEM +TEPELNÁ IZOLACE PE TL. 9-12mm S HLINÍKOVOU FOLÍ
- ROZVOD TEPLÉ (UŽITKOVÉ) VODY - 3VRSTVÁ TRUBKA POLYPROPYLENOVÁ PP-RCT S ČEDIČOVÝM VLÁKNEM + TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VLNA TL. 20-60mm S HLINÍKOVOU FOLÍ



VEDOUČÍ PROJEKTANT		Ing. arch. Tomáš Vychodil		<div>PROTOSAN s.r.o.</div> <div>LANŠKROUNSKÁ 1A, 568 02 SVITAVY</div> <div>mobil : 603 470 825</div> <div>e-mail : pavelkefurt@email.cz, IČO : 288 29 999</div>		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Jaroslav Kefurt	SPOLUPRÁCE			Pavel Kefurt
INVESTOR		Statutární město Hradec Králové, Československé armády 408/51, 500 03 Hradec Králové				
MÍSTO		Parc.č.614, obec Hradec Králové, k.ú. Plotiště nad Labem				
AKCE	MODERNIZACE ZÁKLADNÍCH ŠKOL - 3.BLOK			DATUM	3.7.2017	PROFESE  <div>TZB</div>
STAVBA	Masarykova z.š. a Mateřská škola, Hradec Králové - Plotiště, P. Jilemnického 420			FORMÁT	2 A4	
	Petra Jilemnického 420/6, Plotiště nad Labem, 503 01 Hradec Králové, IČ 69172382			Č. ZAKÁZKY	2017_03	
ČÁST	D.1.4.1 ZDRAVOTECHNIKA			REVIZE		
DOKUMENTACE	DOKUMENTACE K POVOLENÍ A PROVEDENÍ STAVBY			DATUM REVIZE		
UČEBNA FYZIKY A CHEMIE Č. 302 - VODOVOD, PŮDORYS 3.NP				MĚŘÍTKO	1:1000, 1:50	Č.VÝKRESU
						D.1.4.1-04