

LEGENDA

K1

SV1

- PRÍPOJOVACE KANALIZAČNÉ POTRUBIE Z PP, NAPR. KANALIZAČNÝ SYSTÉM WAVIN STIECH (ODHLUČNENÝ SYSTÉM)
- POTRUBIE SV NAPR. RÚRY PLAST. TLAKOVÉ VACVRSTVOVÉ WAVIN TIGRIS KHZOLÁČA NAPR. MREĽON HR. 9 mm
- POTRUBIE TPV (TEPLÁ PITNÁ VODA) NAPR. RÚRY PLAST. TLAK. VACVRSTVOVÉ WAVIN TIGRIS K1 +ZOLÁČA NAPR. REĽON HR. 20 mm
- OKRUKLÁČA TPV (TEPLÁ PITNÁ VODA) NAPR. RÚRY PLAST. TLAK. VACVRSTVOVÉ WAVIN TIGRIS K1 +ZOLÁČA NAPR. REĽON HR. 20 mm
- ZVISLÁ ČASŤ KANALIZÁCIE KLČOŽENÁ NAD POLAHOU I. NP NAPR. RÚRY PLASTOVÉ Z PP KANAL. SYSTÉM WAVIN STIECH-ODHLUČNENÝ KANALIZAČNÝ SYSTÉM

- UM UNÝVATKO JIKA TYP OLMP DEEP 8.815614.000.1041 (450x370)-BATERIA PAKOVÁ DO JEDNEHO OTVORU OLMP DEEP 8.31101.1004.111H2ARHOVÉ VENTILY JIKA MIO 8.31101.1004.0101-DN15 (DN10)
- VL VÝRBEK PLECHOVÝ ŠKALIOVANIA NBRMA 8.232 VŤIČNÉ ZAP.OL. UZÁVERHUBAT. NÁSTENNÁ PAKOVÁ JIKA OLMP 8.31561.7004.201-DN15X50 S RÁMEŇKOM 20 mm
- U UNÝV. JIKA TYP OLMP DEEP 8.812612.000.1041 (650x420)HRYT NA SFÓN 8.819611.000.000.000.HBAT. PAKOVÁ DO JEDNEHO OTVORU OLMP DEEP 8.31101.1004.111H2ARHOVÉ VENTILY JIKA MIO 8.31101.1004.0101-DN15 (DN10)
- WC1 KOMB. ZÁCHOVÁ MSA JIKA TYP OLMP 8.822617.000.2411 SO ZVISLÝM ODPADOM-SEDATKO DÚROPLASTOVÉ S POKLOPOM TYP OLMP 8.83228.1000.06311 S ANIBAKTERIÁL.N. ÚPRAVOU
- WC2 KOMB. ZÁCHOVÁ MSA. JIKA TYP OLMP 8.822614.000.2411 SO SKRÝM ODPADOM-SEDATKO DÚROPLASTOVÉ S POKLOPOM TYP OLMP 8.83228.1000.06311 S ANIBAKTERIÁL.N. ÚPRAVOU
- UD DETSKÉ UNÝVADLO JIKA TYP BABY 8.815614.000.1341 (450x370)-HISTALAČNÁ SADA 8.83034.9.000.000.1+2ARHOVÝ VENTIL MIO-DN10/DN15 8.372710.004.0101-UNÝVADLOVÝ SFÓN MIO-DN32 8.374710.004.000.0+STOJANKOVÁ TERMOSTATICKÁ BATERIA NOVASERVIS AQUALIGHT CHROM 186010

- WD DETSKÝ KLIZET JIKA TYP BABY 8.82203.6.000.000.1 S VODOROVNÝM ODPADOM-DÚROPLASTOVÁ WC DOSKA BABY (RUZOVA) 8.819703.7.324.0001-PLASTOVÁ NÁDRŽKA 8.835711.000.000.1 PRE SANITÁRNE SÍTUATE KLIZETI
- VL+U KOMBINOVANÁ NEREZOVÁ VÝRBEK S UNÝVADLOM SANELA TYP SLVN 02 BEZ OTVORU PRE BATERIU (ZHOTOVENÉ LEN NA OBJEDNÁVKU)-DREZOVÁ BATERIA DO JEDNEHO OTVORU JIKA LYPRA 8.31527.1004.200.1 S DĽHÝM RÁMEŇKOM+2ARHOVÉ VENTILY JIKA MIO 8.372710.004.0101-DN15 (DN10)
- G1 PODLAHOVÝ VPUSŤ NAPR. HL30NP-50 SO ZVISLÝM ODPADOM S PROTIZAPACHOVÝM SYSTÉMOM PRIMUS
- DD DREZ NEREZOVÝ DVOUDIELNY TYP KSDSD 1300x600 mm-BATERIA PÁKOVÁ NÁSTENNÁ DREZOVÁ JIKA TYP LYRA PLUS 8.31527.7.004.220.1 S RÁMEŇKOM 300 mm-SFÓN DREZOVÝ DVOUDIELNY
- UMR DREZ NEREZOVÝ DVOUDIELNY TYP KSDSD 1300x600 mm-BATERIA PÁKOVÁ NÁSTENNÁ DREZOVÁ

HL 406-50 PODOOMETKOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVERKA S PRÍVODOM SV PRE UNÝVÁČKU RIADU

H1 HADICOVÉ ZARIADENIE-HADICOVÝ MANUÁL S TVAROVO STÁLOU HADICOU 825/30 (MONTÁŽ DO STENY)

TÁTO PD SLUŽI VYHRADNE AKO PD PRE VYDANIE STAVEBNEHO POVOLENIA. NESLUŽI AKO PD PRE POTREBY REALIZÁCIE. PD PRE REALIZÁČIU BDE SPRACOVANÁ V ĎALŠOM STUPNI PO VYDANÍ STAVEBNEHO POVOLENIA.

Ing. Prištok František autorský návrh a projektovanie stavieb a inžinierske služby Technická príloha, konštrukčné náčrty		Ing. F. Prištok		Ing. F. Prištok		Ing. F. Prištok	
Ing. M. BORSKÝ Ing. D. KOMENDATOVÁ		Ing. F. Prištok		Ing. F. Prištok		Ing. F. Prištok	
Investor:		OBEC ČEČEJOVICE, BUDICKÁ 55, 044 71 ČEČEJOVICE		Miesto storožby:		MS-ČEČEJOVICE, pr.č. 1237/6	
Budova-objekt:		PRÍSTAVBA A STAVEBNÉ ÚPRAVY MŠ V AREÁLI ZS ČEČEJOVICE		Datum:		06/2017	
Stupeň projektu:		PSP		Mierka:		Výkres číslo:	
1: 50		E 1.4.3		1: 50		E 1.4.3	

DETAIL "A"

