

Č.M.	NAZEV MÍSTNOSTI	M ²
1.01	WC	2,18
1.02	PŘEDSÍN WC	2,93
1.03	MÍSTNOST - SSZT	7,96
1.04	MÍSTNOST - SSZT	39,30
1.05	SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ	39,27
1.06	ČEKÁRNA	47,55
1.07	KOMERČNÍ PROSTOR	17,10
1.08	POKLADNA	15,32
1.09	WC POKLADNA	2,01
1.10	VSTUP POKLADNA	1,38
1.11	PROVOZNÍ ZÁZEMÍ	12,60
1.12	ENERGOCENTRUM	14,73
1.13	CHODBA + SCHODIŠTĚ	10,85
1.14	KOMERČNÍ PROSTOR	22,35
1.15	VSTUPNÍ PROSTOR	14,79
1.16	KOMERČNÍ PROSTOR	17,82
1.17	KOMERČNÍ PROSTOR	11,56
1.18	SCHODIŠTĚ	3,69
1.19	PŘEDSÍN WC MUŽI	2,72
1.20	WC MUŽI	9,49
1.21	ÚKLID	1,30
1.22	WC ZTP + ŽENY	5,29



POZNÁMKA:

- LEŽÁTE A STUPACÍ POTRUBÍ BUDE VEDENO SOUBĚŽNĚ S PONECHÁNÍM PROSTORU PRO PŘÍPADNOU VÝMĚNU
 - KOMPENZAČNÍ TEPELNÉ ROZTAŽNOSTI POTRUBÍ BUDE PROVEDENO DLE DOPORUČENÍ JEHO VÝROBCE NEBO ČSN
 - SKLON LEŽÁTEHO POTRUBÍ MUSÍ BÝT VE SPADU NEJMÉNĚ 0,3% K VÝPUSČÍ ARMATUŘE, SKLONY
 PŘIPOJOVACÍCH POTRUBÍ MUSÍ BÝT MIN. 0,3% K ZÁRÝZNÍKOVÉMU PŘEDMETU
 - SPOJENÁ POTRUBÍ SÚŽÍ OSAŽENA NA PODPERY JEJICH VZDÁLENOSTI SE STANOVUJÍ NA ZÁKLADĚ NÁVOJŮ
 - PŘI STUPACÍM POTRUBÍ MUSÍ BÝT UPEVNĚNÍ VYKONÁVÁNÉ V PŘÍSLUŠNÉM RÁMCI
 - PŘI PROSTUPECH POTRUBÍ STAVEBNÍMI KONSTRUKCEMI MUSÍ BÝT ZABRÁNĚNO STYKU S KONSTRUKCÍ
 - ZÁŘENÍ JE NÁPOJENO PŘES SPOJENOU DLE ODTOKU KANALIZACE, PŘED ZÁŘENÍM JE OSAZEN ZPĚTNÝ VENTIL
 - VÝŠKA ZÁŘENÍ JE PŘI PŘÍPOJENÍ KANALIZACE VYŠE NEŽ VÝŠKA VODNÍHO VÝSTUPU
 - VÝŠKA ZÁŘENÍ JE PŘI PŘÍPOJENÍ K VODNÍM VÝSTUPŮM VYŠE NEŽ VÝŠKA VODNÍHO VÝSTUPU
 min. 30mm, DO DN100 - min. 100mm

..... PITNÁ VODA STUDENÁ, PPR PN10
 PITNÁ TEPLÁ UŽITKOVÁ VODA, PPR PN20

UMÍSTĚNÍ ZDROJŮ:
SLZ01Y (max. 5 ventilů baterií, max. 5 pisoárů)

UMÍSTĚNÍ:
M.Č. 1.20 - 1x SLZ01Y (max. 5 ventilů)
M.Č. 1.22 - 1x SLZ01Y (max. 5 ventilů)

Ua UMYVADLO SYSTÉM ANTIVANDAL, NEREZOVÉ AUTOMATICKÉ ZÁVESNÉ UMYVADLO S PIEZO SYSTÉMEM A VENTILEM A VÝTOKOVÝM RAMÍNKEM PRO JEDNU VODU, ELEKTROMAGNETICKÝ VENTIL, ROHOVÝ VENTIL S FILTREM A ZPĚTNOU KLAPKOU 1KS, PROPOJOVACÍ HADICE, SIFON, UCHYTOVÁ SADA, 24 V DC ,DN50 VE VÝŠCE 630mm

Pa ZÁVĚSNÝ NEREZOVÝ PISOÁR ANTIVANDALOVÉ PŘEVEDENÍ S INTEGROVANOU ELEKTRONIKOU, SPRCHOVACÍ HLAVICE, SNÍMAČI HLAVICE S ELEKTRONIKOU, ELEKTROMAGNETICKÝ VENTIL 1KS, ROHOVÝ VENTIL S FILTREM, PROPOJOVACÍ HADICE, ŮCHYTOVÁ SADA, SIFON, PISOÁR KOTVIT NA CHEMICKÉ KOTVY

Ka NEREZOVÉ ZÁVĚSNÉ WC ANTIVANDAL VYZTUŽENÉ POLYURETANEM,
VČETNĚ SEDÁTKA TVRZENÝ PLAST, NEREZOVÉ PANTY, MONTÁŽNÍ RÁM
S NÁDRŽKOU 510/1120-1290/155/235, NEREZOVÝ KRYT S PIEZO ELEKTRONIKOU
500/170/3 MM, OVLÁDACÍ MECHANISMUS SE SERVOPOHONEM, 24V DC, 13W

G PODLAHOVÁ NEREZOVÁ VPUŠŤ 100/100, DN50

Kztp NEREZOVÉ ZÁVĚSNÉ WC PRO TĚLESNÉ POSTIŽENÉ ANTIVANDAL.,
VČETNĚ SEDÁTKA TVRZENÝ PLAST, NEREZOVÝ PANTY, MONTÁŽNÍ RÁM
S NÁDRŽKOU 510/1120-1290/155/235, NEREZOVÝ KRYT S PIEZO ELEKTRIKOU
ODDÁLENÉHO SPĚCHNUTÍ, PLASTOVÁ MONTÁŽNÍ KRABIČKA, ŠTÍTEK 500/170/3 MM,
OVLÁDÁČ MECHANISMUSU SE SERVOPONOMEM, PROPOJOVACÍ KABEL, KONTEJNORY, 24V DC, 13W

Uztp NEREZOVÉ ZÁVĚSNÉ UMYVADLO PRO TĚLESNĚ POSTIŽENÉ, POVRCH MAT, OTVOR PRO STÁJÁNKOVOU BATERII NA ZAKÁZKU, VČETNĚ SIFONU, ROZMĚR UMYVADLA 500/495/150, NEREZOVÁ BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE PRO TĚLESNĚ POSTIŽENÉ PRO JEDNU VODU

V KERAMICKÁ BILÁ VÝLEVKKA STANDARD ZÁVĚSNÁ, VČETNĚ MONTÁŽNÍHO RÁMU
UMOŽŇUJÍCÍ INSTALACI BATERIE A ODKLÁDACÍ MRŽE,
NÁSTĚNNÁ BATERIE S PRODLOUŽENÝM RAMÍNKEM 225MM, CHROM, PÁKOVÁ

U UMYVADLO BILÉ STANDARD 600/460 S OTVOREM NA BATERII, VČETNĚ SIFONU
A POLOSLOUPU,
STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE

Um UMÝVÁTKO BILÉ STANDARD 500/350 S OTVOREM NA BATERII, VČETNĚ SIFONU
A POLOSLOUPU,
STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE

K KLOZET STANDARD KERAMICKÝ BÍLÝ VČETNĚ SEDÁTKA, ZÁVĚSNÝ NA MONTÁŽNÍ RÁM, SPLACHOVÁNÍ
ODDĚLENÉ

VA VANA 700/1600 AKRYLÁTOVÁ BÍLÁ VČETNĚ SIFONU A KRYTU, NÁSTĚNNÁ VANOVÁ BATERIE VČETNĚ SPRCHOVÉ HADICE A RŮŽICE A DRŽÁKŮ NA STĚNU

P PRAČKOVÝ PODOMÍTKOVÝ SIFON, ROHOVÝ PRAČKOVÝ VENTIL

D PŘÍPRAVA VÝÚSTKY DN50 PRO ODPAD, VÝVOD SV A TV
OSADIT ROHÁČKY 1/2"

[illegible]

Kopie číslo:



EPLcond a.s.
Purkyňova 19a
301 00 Plzeň

Stupeň PD
DSP+DPS

D.SO01.4

05