

HLAVNÍ PROJEKTANT:



**ENERGY
BENEFIT
CENTRE**

Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 160 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

HIP: Ing. Libor Truhelka
Ing. Ivan Komínek

Vypracoval:
Bc. Dávid Balko

PROJEKT:

Přístavba DS Kosmonautů

STAVEBNÍK:

**Statutární město Brno
Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno**

ČÁST, PROFESE:

ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ

razítko a podpis

Zakázkové číslo:

200136

Paré:

Datum:

07/2024

Část:

D.1.1

Stupeň:

DPS

Změna:

00

Č.výkr.:

207











Formát:

1 x A4





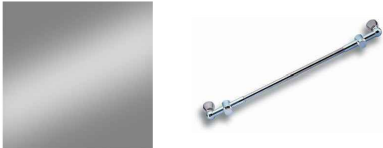

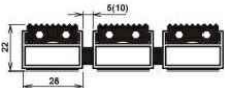
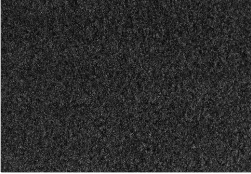
Počet A4:

4

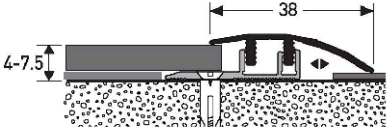



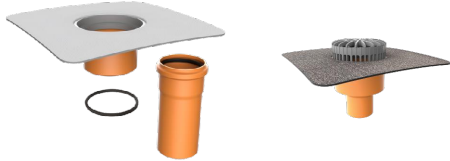
VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ

OZN	SCHÉMA – ROZMĚŘ – POPIS	1.PP	1.NP	Σ	POZNÁMKA
	<div></div> <div>VNITŘNÍ HADICOVÝ SYSTÉM S TVAROVĚ STÁLOU HADICÍ DN 19 mm DÉLKY 30 m SKŘÍŇ S NAVIJÁKEM Z NEREZOVÉHO PLECHU (ŠxVxH) 650 x 650 x 179 mm</div> <div>ILUSTRAČNÍ FOTO</div>	–	1	2	
	<div></div> <div>PŘENOSNÝ HASICÍ PŘÍSTROJ PRÁŠKOVÝ S HASICÍ SCHOPNOSTÍ ALESPOŇ 21 A</div> <div>ILUSTRAČNÍ FOTO</div>	3	2	5	
	<div></div> <div>AUTOMATICKÝ ELEKTRICKÝ OSOUŠEČ RUKOU PROVEDENÍ NEREZ – MATNÝ PŘÍKON 2300 W RYCHLOST VZDUCHU 80 km/hod NAPÁJECÍ NAPĚTÍ 230 V, 50 Hz STUPEŇ OCHRANY – TŘÍDA I, IPX 1 (ŠxVxH) 265 x 230 x 160 mm</div> <div>ILUSTRAČNÍ FOTO</div>	4	2	6	Místnosti: 007P, 008P, 009P, 010P 113P, 116P
	<div></div> <div>DÁVKOVAČ MÝDLA NÁSTĚNNÝ OBSAH 1l (PLASTOVÁ VNITŘNÍ NÁDOBKÁ) MATERIÁL – NEREZ POVRCH – MATNÝ (ŠxVxH) 100 x 250 x 120 mm (BEZ PÁČKY)</div> <div>ILUSTRAČNÍ FOTO</div>	6	3	9	Vždy nad umyvadlem Místnosti: 007P, 008P, 009P, 010P, 012P, 013P 106P, 113P, 116P
	<div></div> <div>NÁSTĚNNÁ WC ŠTĚTKA MATERIÁL – NEREZ, SKLO BARVA – CHROM (ŠxVxH) 96 x 350 x 134 mm</div> <div>ILUSTRAČNÍ FOTO</div>	5	2	7	Vždy pri WC Místnosti: 007P, 008P, 009P, 010P 114P, 117P

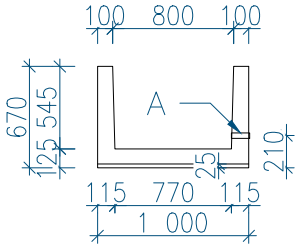
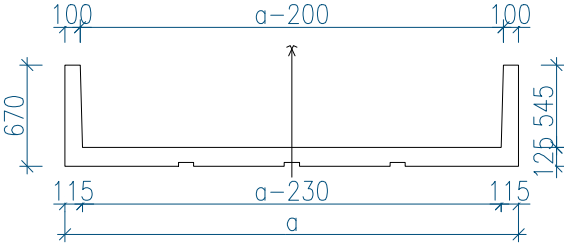
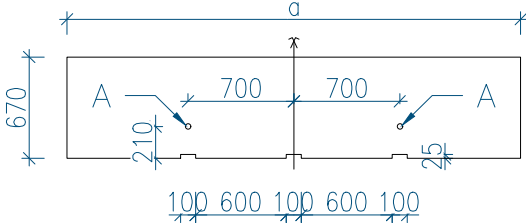
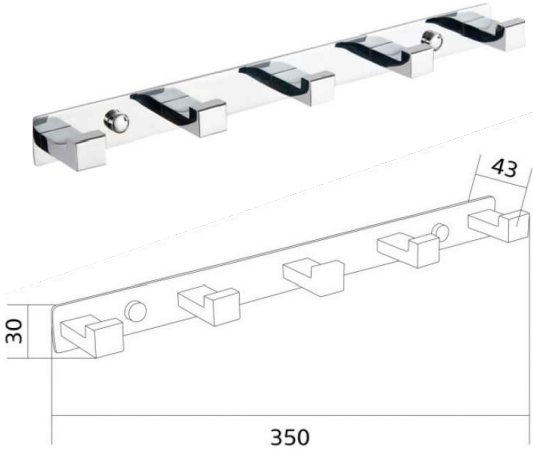
VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ

OZN	SCHÉMA – ROZMĚR – POPIS	1.PP	1.NP	Σ	POZNÁMKA
	 <div>NÁSTĚNNÝ ZÁSObNÍK TOALETNÍHO PAPÍRU MATERIÁL – NEREZ POVRCH – MATNÝ (ŠxVxH) 290 x 290 x 100 mm</div> <div>ILUSTRAČNÍ FOTO</div>	5	2	7	Vždy pri WC Místnosti: 007P, 008P, 009P, 010P 114P, 117P
	 <div>NÁSTĚNNÝ ZÁSObNÍK PAPÍROVÝCH RUČNÍKŮ MATERIÁL – NEREZ POVRCH – MATNÝ (ŠxVxH) 285 x 260 x 100 mm</div> <div>ILUSTRAČNÍ FOTO</div>	2	1	3	Místnosti: 012P, 013P 106P
	 <div>KOUPELNOVÉ ZRCADLO JEDNODUCHÉ SKLO 900 x 300 mm +2x VÝKLOPNÝ DRŽÁK ZRCADLA</div> <div>ILUSTRAČNÍ FOTO</div>	6	3	9	Vždy nad umyvadlem Místnosti: 007P, 010P, 012P, 013P 106P, 113P, 116P součást obkladu 008P, 009P výklopný držák zrcadla
ČZ01	  <div>ČISTÍCÍ ZÓNA 2 915 x 2 000 x 22 mm ROHOŽ JE VYROBENA Z AL. PROFILŮ, DO KTERÝCH JSOU NASUNUTY PRÝŽOVÉ NÁSADY ODVODNĚNÁ DO DEŠŤOVÉ KANALIZACE</div> <div>ILUSTRAČNÍ FOTO</div>	1	–	1	Místnost 001P
ČZ02	 <div>ČISTÍCÍ ZÓNA 3 000 x 3 915 x 9 mm POLYAMIDOVÉ VLÁKNO ZATAVENÉ DO PODKLADU Z MĚKČENÉHO PVC PROVEDENÍ ČERNÁ TRÍDA ZÁTĚŽE 32 PROTISKLUZNOST DS</div> <div>ILUSTRAČNÍ FOTO</div>	1	–	1	Místnost 002P

VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ

POL	SCHÉMA – ROZMĚŘ – POPIS	1.PP	1.NP	Σ	POZNÁMKA
	<div></div> <div><p>PŘECHODOVÁ LIŠTA ŠÍŘKA 38 mm PROVEDENÍ NEREZ POVRCH MATNÝ S MAXIMÁLNÍM ROZDÍLEM VÝŠEK 4–7,5 mm</p></div> <div>ILUSTRAČNÍ FOTO</div>	7,2m	3,5m	10,7 m	Mezi místnostmi 1.PP 004P–005P, 005P–018P, 006P–012P, 006P–013P, 006P–014P, 015P–018P 1.NP 101P–119P, 113P–119P, 116P–119P
PP01	<div></div> <div><p>POJISTNÝ PŘEPAD 50 x 150 x 500 MATERIÁL CHRLIČE PVC, BARVA BÍLÁ INTEGROVANÁ EPDM MANŽETA (HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE NA BÁZI EPDM) 2x OCHRANNÁ MŘÍŽKA</p></div> <div>ILUSTRAČNÍ FOTO</div>	8 ks			
PP02	<div></div> <div><p>POJISTNÝ PŘEPAD 50 x 100 x 500 MATERIÁL CHRLIČE PVC, BARVA BÍLÁ INTEGROVANÁ EPDM MANŽETA (HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE NA BÁZI EPDM) 2x OCHRANNÁ MŘÍŽKA</p></div> <div>ILUSTRAČNÍ FOTO</div>	2 ks			
SV01	<div></div> <div><p>NÁSTAVEC STŘEŠNÍ VPUSTI S INTEGROVANOU EPDM MANŽETOU SVISLÁ STŘEŠNÍ VPUST S INTEGROVANOU BITUMENOVOU MANŽETOU TĚSNÍCÍ KROUŽEK OCHRANNÝ KOŠ DN 100 ŠACHTA PRO ZELENE STŘECHY: –VÝŠKA 130 mm –PLASTOVÁ</p></div> <div>ILUSTRAČNÍ FOTO</div>	4 ks			
SV02	<div></div> <div><p>NÁSTAVEC TERASOVÉ VPUSTI S INTEGROVANOU EPDM MANŽETOU SVISLÁ TERASOVÁ VPUST S INTEGROVANOU BITUMENOVOU MANŽETOU TĚSNÍCÍ KROUŽEK PERFOROVANÝ OCHRANNÝ KOŠ DN 100</p></div> <div>ILUSTRAČNÍ FOTO</div>	4 ks			

VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ

POL	SCHÉMA – ROZMĚR – POPIS	1.PP	1.NP	Σ	POZNÁMKA
TB01	<div><p>TRUHLÍK Z BETONU TŘÍDY C30/37 A) NEREZOVÁ TRUBKA (ODVOD VODY/PŘEPAD) VNĚJŠÍ PRŮMĚR 35 mm, SÍLA STĚNY 5 mm, DĚLKA 120 mm, 2 ks NA TRUHLÍK VNĚJŠÍ ROZMĚR TRUHLÍKU "a":</p><ul style="list-style-type: none">-3 320 mm (4 ks) – TB01a-2 800 mm (1 ks) – TB01b-3 650 mm (2 ks) – TB01c-3 780 mm (1 ks) – TB01d-3 900 mm (1 ks) – TB01e</div> <div></div> <div></div> <div></div>	–	9	9	Místnosti: 102P, 120P
<div></div>	<p>VĚŠÁK DO KOUPELNY MATERIÁL: KOV POVRCHOVÁ ÚPRAVA: CHROM POČET VĚŠÁKŮ: 5 ŠÍŘKA: 350 mm VÝŠKA: 30 mm VZDÁLENOST OD STĚNY: 43 mm</p>	–	2	2	Místnosti: 115P, 118P