

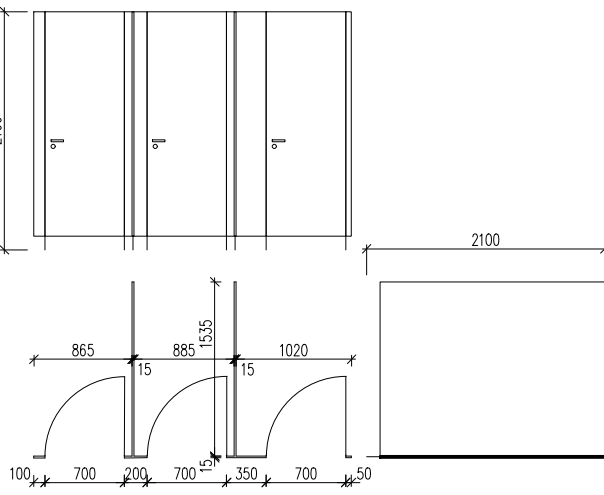
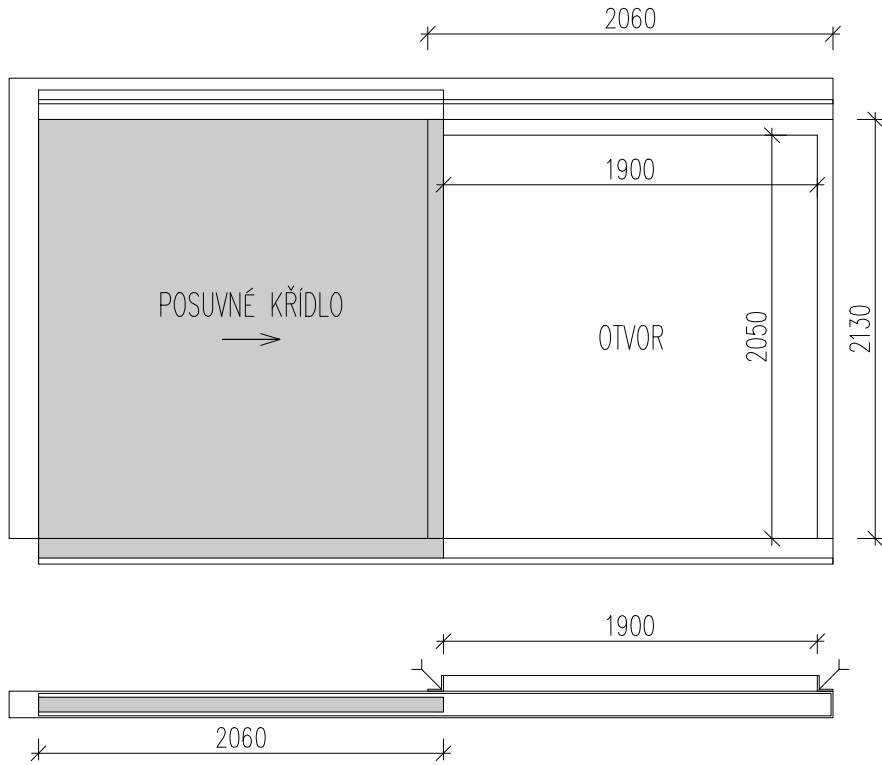
OSTATNÍ VÝROBKY 1/15

- skutečné rozměry všech kcí a výrobků ověří dodavatel na stavbě přeměřením

označení VÝROBKU	schéma	popis	počet	poznámka
OV1		sanitární příčky na toaletách <ul style="list-style-type: none"> - ocelové úhelníky se ztužujícím horním profilem, materiál kartáčovaná nerezová ocel (nosná konstrukce) - nastavitelné nožičky, materiál kartáčovaná nerezová ocel - kompaktní desky tl. 15 mm, povrchová vrstva vysokotlaké lamino HPL (výplňové desky, dveřní křídla) - barva RAL 5018 - Türkisblau - otevíravost dveří dle schématu - kování klika/klika, samozavírací panty, otvor pro zámek se zaslepením, materiál kartáčovaná nerezová ocel 	1	- zámek v krytu z nerezového plechu bude na vnitřní straně směrem do kabiny viditelný, přisazený ke kompaktní desce
OV2		sanitární příčky na toaletách <ul style="list-style-type: none"> - ocelové úhelníky se ztužujícím horním profilem, materiál kartáčovaná nerezová ocel (nosná konstrukce) - nastavitelné nožičky, materiál kartáčovaná nerezová ocel - kompaktní desky tl. 15 mm, povrchová vrstva vysokotlaké lamino HPL (výplňové desky, dveřní křídla) - barva RAL 5018 - Türkisblau - otevíravost dveří dle schématu - kování klika/klika, samozavírací panty, otvor pro zámek se zaslepením, materiál kartáčovaná nerezová ocel 	1	- zámek v krytu z nerezového plechu bude na vnitřní straně směrem do kabiny viditelný, přisazený ke kompaktní desce
OV2a		sanitární příčky na toaletách <ul style="list-style-type: none"> - ocelové úhelníky se ztužujícím horním profilem, materiál kartáčovaná nerezová ocel (nosná konstrukce) - nastavitelné nožičky, materiál kartáčovaná nerezová ocel - kompaktní desky tl. 15 mm, povrchová vrstva vysokotlaké lamino HPL (výplňové desky, dveřní křídla) - barva RAL 5018 - Türkisblau - otevíravost dveří dle schématu - kování klika/klika, samozavírací panty, otvor pro zámek se zaslepením, materiál kartáčovaná nerezová ocel 	3	- zámek v krytu z nerezového plechu bude na vnitřní straně směrem do kabiny viditelný, přisazený ke kompaktní desce

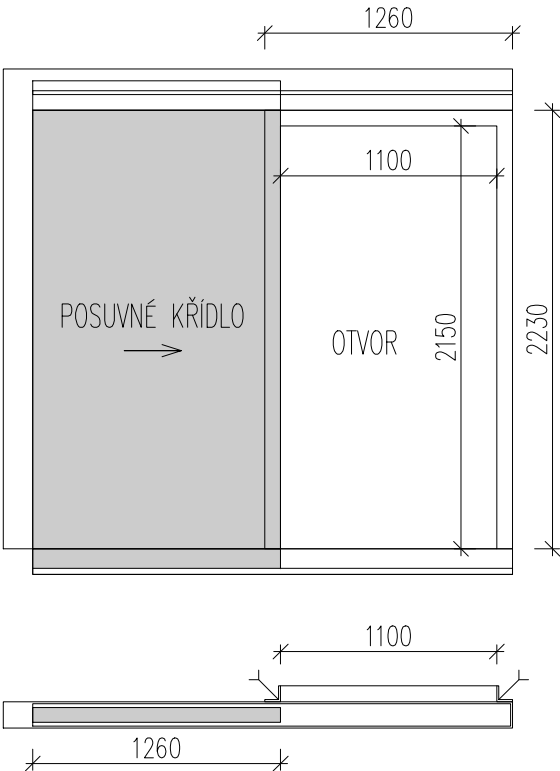
OSTATNÍ VÝROBKY 2/15

- skutečné rozměry všech kcí a výrobků ověří dodavatel na stavbě přeměřením

označení VÝROBKU	schéma	počet	poznámka
OV3	 <p>sanitární příčky na toaletách</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocelové úhelníky se ztužujícím horním profilem, materiál kartáčovaná nerezová ocel (nosná konstrukce) - nastavitelné nožičky, materiál kartáčovaná nerezová ocel - kompaktní desky tl. 15 mm, povrchová vrstva vysokotlaké lamino HPL (výplňové desky, dveřní křídla) - barva RAL 5018 - Türkisblau - otevíravost dveří dle schématu - kování klika/klika, samozavírací panty, otvor pro zámek se zaslepením, materiál kartáčovaná nerezová ocel 	2	- zámek v krytu z nerezového plechu bude na vnitřní straně směrem do kabiny viditelný, přisazený ke kompaktní desce
OV4	 <p>popis</p> <p>vodotěsný uzávěr otvoru (dveře)</p> <ul style="list-style-type: none"> - posuvné ocelové dveřní křídlo (ocelové jekly, ocelový plech) s pryžovým těsněním po obvodu, materiál dveří ocel typu S235 a S355 - dveře dimenzovány na zatížení vodním sloupcem 5,0 m (od prahu) - matky pro přitažení k rámu - rám zabudován do ostění otvoru (ocelový profil L 80/80/8) a zapuštěn do podlahy (ocel. plech tl. 8 mm), horní a spodní pojezdová kolejnice, ocel typu S235 a S355 - systém horní kladky a pojezdu pro snadné uzavření - povrchová úprava nátěr na ocel, barva RAL 9016 - Bílá 	1	- podrobný popis prvku viz. TZ

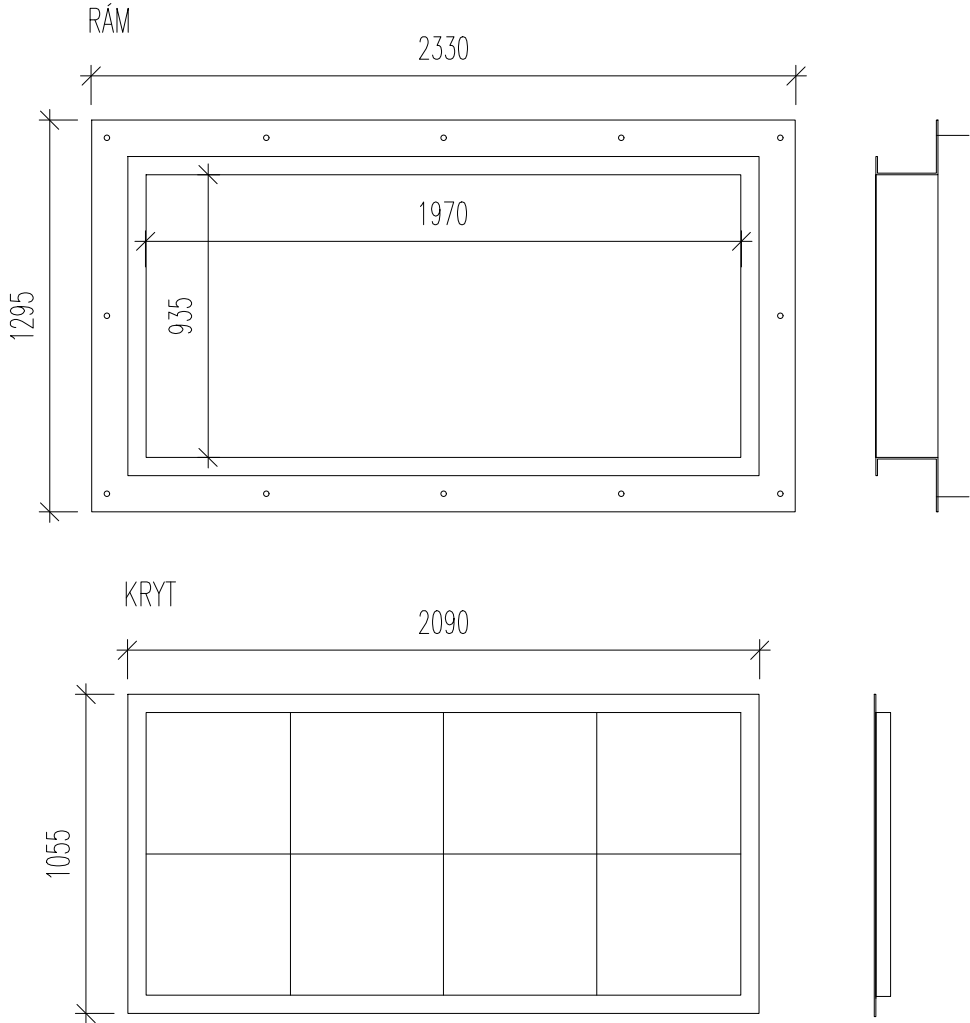
OSTATNÍ VÝROBKY 3/15

- skutečné rozměry všech kcí a výrobků ověří dodavatel na stavbě přeměřením

označení VÝROBKU	schéma	počet	poznámka
OV5		1	- podrobný popis prvku viz. TZ
	<p>popis</p>		
	<p>vodotěsný uzávěr otvoru (dveře)</p> <ul style="list-style-type: none"> - posuvné ocelové dveřní křídlo (ocelové jekly, ocelový plech) s pryžovým těsněním po obvodu, materiál dveří ocel typu S235 a S355 - dveře dimenzovány na zatížení vodním sloupcem 5,0 m (od prahu) - matky pro přitažení k rámu - rám zabudován do ostění otvoru (ocelový profil L 80/80/8) a zapuštěn do podlahy (ocel. plech tl. 8 mm), horní a spodní pojezdová kolejnice, ocel typu S235 a S355 - systém horní kladky a pojezdu pro snadné uzavření - povrchová úprava nátěr na ocel, barva RAL 9016 - Bílá 		

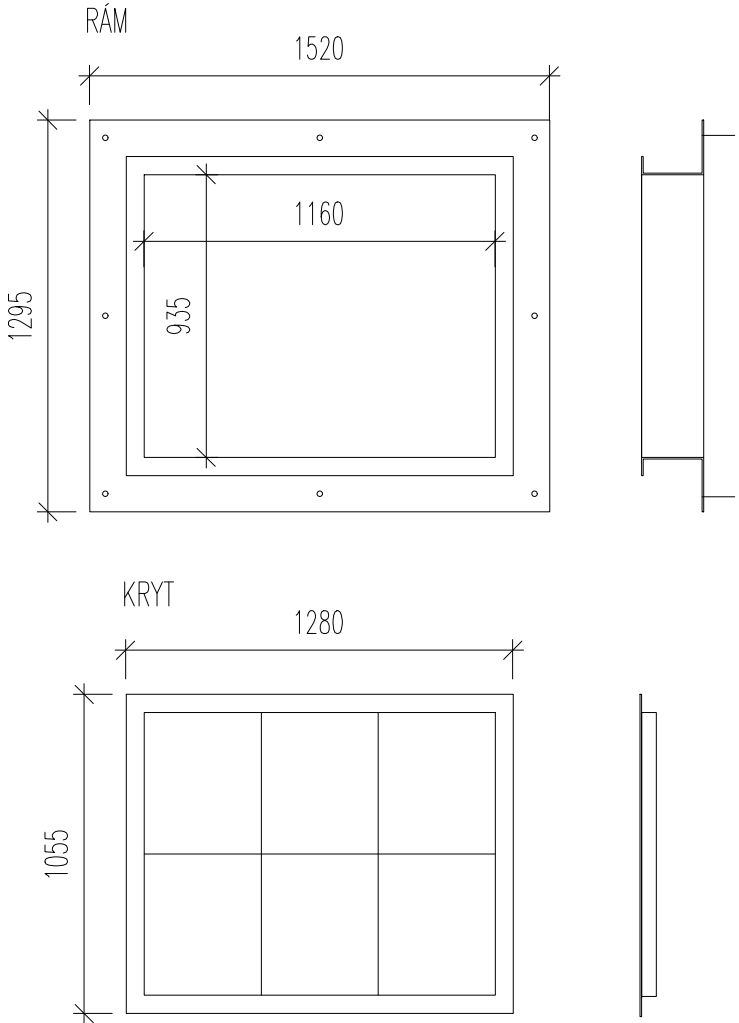
OSTATNÍ VÝROBKY 4/15

- skutečné rozměry všech kcí a výrobků ověří dodavatel na stavbě přeměřením

označení VÝROBKU	schéma	počet	poznámka
OV6		2	- podrobný popis prvku viz. TZ
	<p>popis</p> <p>vodotěsný uzávěr otvoru (okno)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocelový rám (ocelový plech tl. 5 mm), materiál ocel typu S235 a S355 - na parapetní část rámu osazený samostatný, odjímatelný parapetní plech - rám kotven k nosné obvodové zdi - kotveno pomocí chem. kotev - ocelové prvky žárově zinkovány - povrchová úprava nátěr na zinkovanou ocel barva RAL 7030 - Steingrau - hliníkový kryt (hliníkový plech) - kryt zpevněn hliníkovými výztuhami - po obvodu krytu pryžové těsnění - osazování víka pomocí šroubů - kryt dimenzován na zatížení vodním sloupcem 2,0 m (od spodní hrany) - povrchová úprava nátěr barva RAL 7030 - Steingrau 		

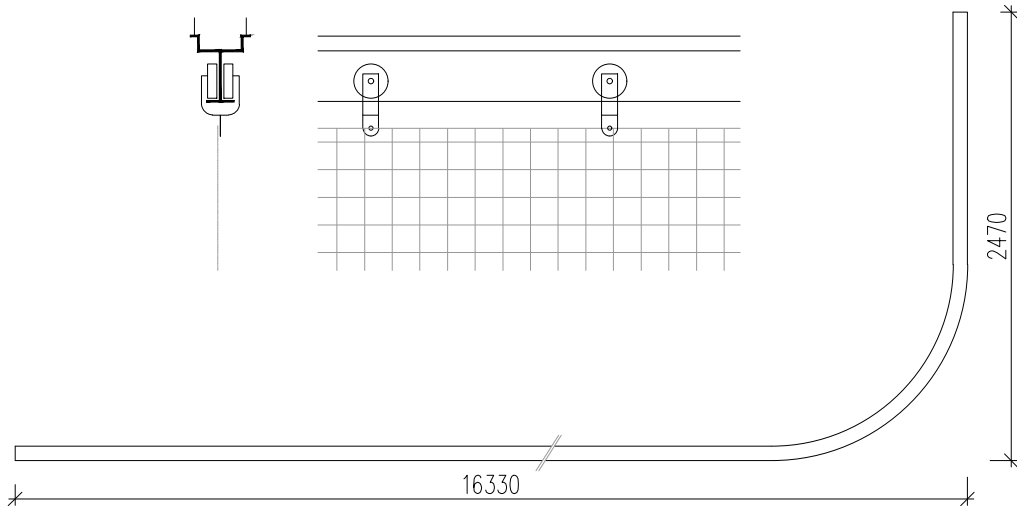
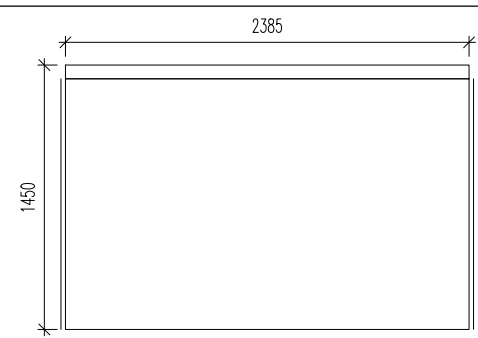
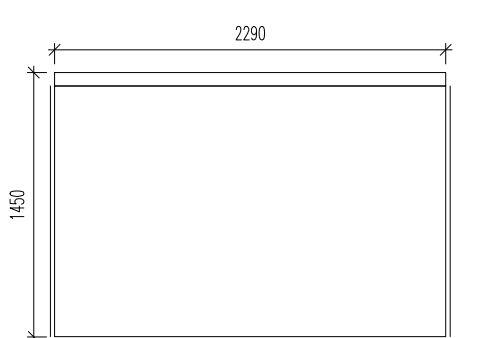
OSTATNÍ VÝROBKY 5/15

- skutečné rozměry všech kcí a výrobků ověří dodavatel na stavbě přeměřením

označení VÝROBKU	schéma	počet	poznámka
OV7	 <p>RÁM</p> <p>1520</p> <p>1295</p> <p>1160</p> <p>935</p> <p>KRYT</p> <p>1280</p> <p>1055</p>	1	- podrobný popis prvku viz. TZ
	<p>popis</p> <p>vodotěsný uzávěr otvoru (okno)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocelový rám (ocelový plech tl. 5 mm), materiál ocel typu S235 a S355 - na parapetní část rámu osazený samostatný, odjímatelný parapetní plech - rám kotven k nosné obvodové zdi - kotveno pomocí chem. kotev - ocelové prvky žárově zinkovány - povrchová úprava nátěr na zinkovanou ocel barva RAL 7030 - Steingrau - hliníkový kryt (hliníkový plech) - kryt zpevněn hliníkovými výztuhami - po obvodu krytu pryžové těsnění - osazování víka pomocí šroubů - kryt dimenzován na zatížení vodním sloupcem 2,0 m (od spodní hrany) - povrchová úprava nátěr barva RAL 7030 - Steingrau 		

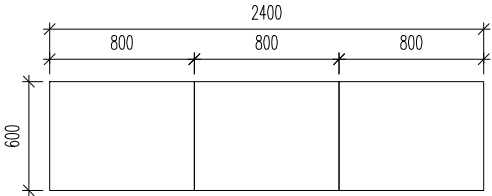
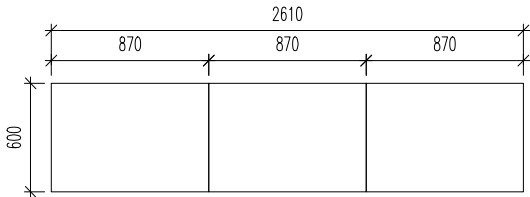
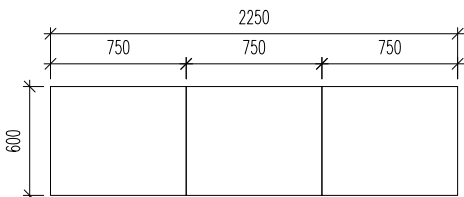
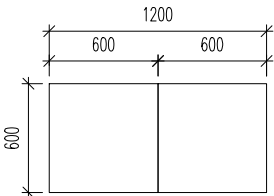
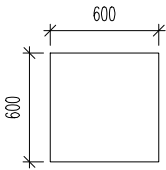
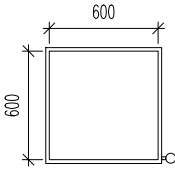
OSTATNÍ VÝROBKY 6/15

- skutečné rozměry všech kcí a výrobků ověří dodavatel na stavbě přeměřením

označení VÝROBKU	schéma	počet	poznámka
OV8	 <p>popis</p> <p>dělící síť v tělocvičně</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocelová systémová kolejnice včetně jezdců pro zavěšení sítě, tahounu elektrického pohonu a ostatního systémového příslušenství - kotveno k ocel. konzolám pod stropem (zámečnický prvek ozn. Z66) - povrchová úprava prášková barva RAL 7030 - Steingrau - elektrický pohon zatahování ovládaný spínačem z úrovně podlahy tělocvičny - sportovní síť z polypropylenu s vysokou pevností, oka 40x40 mm, tl. lanka 3 mm, výška sítě 7,0 m - síť vybavena závěsy pro zavěšení do jezdců kolejnice a umožňující shrnutí systémem oponové techniky - barva sítě bílá 	1	
OV9	<p>schéma</p>  <p>popis</p> <p>vnitřní roletka</p> <ul style="list-style-type: none"> - textilní roleta neprůsvitná bílá - postranní vodící lišty bílé - schránka na roletu bílá - motorické ovládání s elektropohonem 	4	
OV10	<p>schéma</p>  <p>popis</p> <p>vnitřní roletka</p> <ul style="list-style-type: none"> - textilní roleta neprůsvitná bílá - postranní vodící lišty bílé - schránka na roletu bílá - motorické ovládání s elektropohonem 	2	

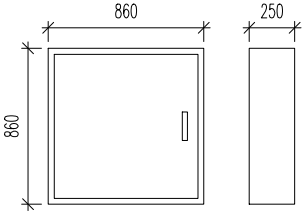
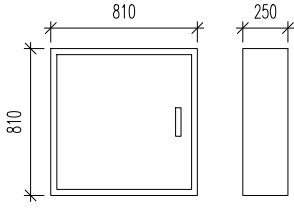
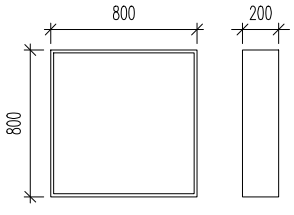
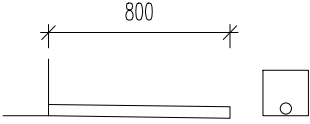
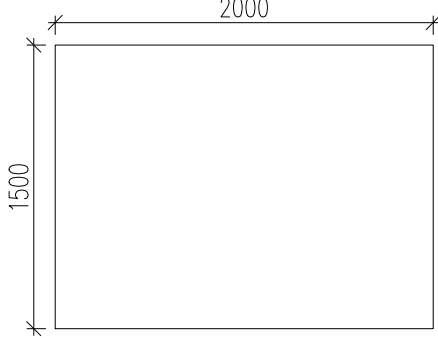
OSTATNÍ VÝROBKY 7/15

- skutečné rozměry všech kcí a výrobků ověří dodavatel na stavbě přeměřením

označení VÝROBKU	schéma	popis	počet	poznámka
OV11		zrcadlo - třídílné zrcadlo - zasadit do keramického obkladu	4	
OV12		zrcadlo - třídílné zrcadlo - zasadit do keramického obkladu	2	
OV13		zrcadlo - třídílné zrcadlo - zasadit do keramického obkladu	1	
OV14		zrcadlo - dvoudílné zrcadlo - zasadit do keramického obkladu	2	
OV15		zrcadlo - jednodílné zrcadlo - zasadit do keramického obkladu	8	
OV16a		zrcadlo - jednodílné sklopitelné zrcadlo - ocelový rámeček kartáčovaná nerez - přikotvit ke stěně nad umyvadlem	1	
OV16b		vybavení invalidního WC - madlo k umyvadlu - 2 ks (kruhová trubka, sklopné provedení) - madlo k toaletě - 2 ks (kruhová trubka, sklopné provedení) - madlo k sedátku ve sprše - 2 ks (kruhová trubka, sklopné provedení) - sedátko do sprchy (trubková konstrukce, sklopitelné) - materiál všech prvků matný nerez - včetně kotevních prvků	kpl	

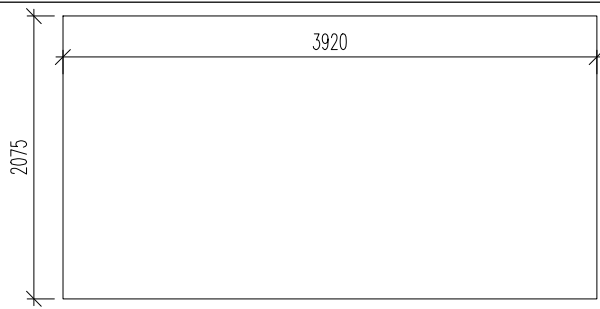
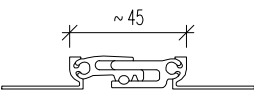




OSTATNÍ VÝROBKY 8/15

- skutečné rozměry všech kcí a výrobků ověří dodavatel na stavbě přeměřením

označení VÝROBKU	schéma	popis	počet	poznámka
OV17		hydrantová skříň - ocelový kartáčovaný nerezový plech - osazena do niky ve zdi - kování nerez klíčka, zámek čtverhran - závěs umožňující otevření dvířek min. o 160° - vnitřní vybavenost dle části D.1.3. PBŘ	1	- pozice: 1.NP
OV18		hydrantová skříň - ocelový kartáčovaný nerezový plech - osazena do niky ve zdi - kování nerez klíčka, zámek čtverhran - závěs umožňující otevření dvířek min. o 160° - vnitřní vybavenost dle části D.1.3. PBŘ	1	- pozice: 2.NP
OV19		hydrantová skříň - ocelový pozinkovaný plech - osazena do niky ve zdi - skříň bez dvířek (dvířka viz. prvek Z85) - povrch. úprava nátěr v bílé barvě - vnitřní vybavenost dle části D.1.3. PBŘ	1	- pozice: 1.PP
OV20		hasicí přístroj přenosný - práškový 34A - dodávka vč. závěsu na stěnu - podrobně dle části D.1.3. PBŘ	7	
OV21		hasicí přístroj přenosný - sněhový S5 - dodávka vč. závěsu na stěnu - podrobně dle části D.1.3. PBŘ	1	
OV22		pojistný chrlíč - kulatý DN 50 - materiál PVC - barevnost v barvě omítky - vyjímatelná ochranná mřížka vtoku	7	
OV23		čistící zóna venkovní - hliníko-gumová rohož vyjímatelná výška rohože 28 mm, barva černá - ocelový nerezový L profil 30/30/3 (rám) - rám kotven do betonového lože - čistící zóna zalícována s dlažbou	1	- hlavní vstup

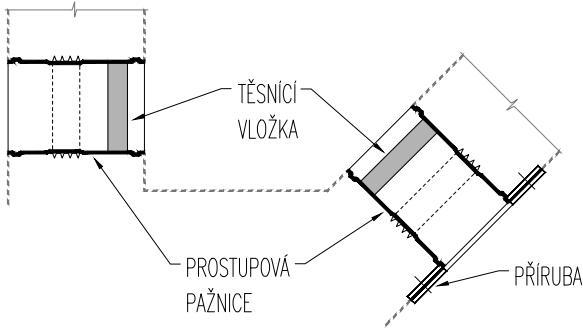
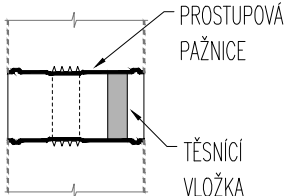
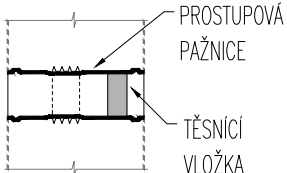
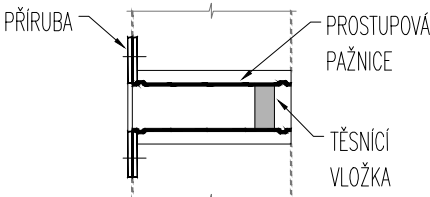
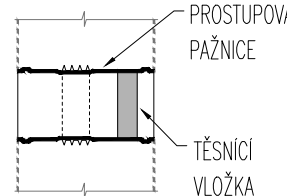
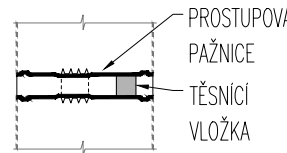
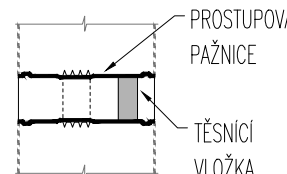
OSTATNÍ VÝROBKY 9/15

- skutečné rozměry všech kcí a výrobků ověří dodavatel na stavbě přeměřením

označení VÝROBKU	schéma	popis	počet	poznámka
OV24		čistící zóna vnitřní - všívaná rohož se stříženým vlasem - materiál 80% vlna, 20% polyamid - primární podklad polyesterová plst - výška celková 10,5 mm (vlas 5,2 mm) - celková hmotnost 4900 g/m ² - hustota vlasu 0,152 g/cm ³ - počet vpichů 1110/dm ² - barva vlasu černá	1	- hlavní vstup
OV25		krycí podlahová lišta - systémová podlahová lišta - 2 ks, celková délka 3,2 bm - materiál kartáčovaná nerez - lišta umožňující dilataci	3,2 bm	
OV26		informační systém - stáv. budova (označení na opravovaných a nových dveřích pasířsky provedenými tabulkami, vzhled dle stávajících) - přístavba (č.místností, ozn.toalet, jména místností atd. vysekávané písmo ze samolepící fólie, lepeno na dveřní křídla/zárubně	kpl	- podrobnosti viz popis v D.1.1.01 Technická zpráva, kapitola 4.23.
OV27		basketbalový koš - ocelová prodlužovací konstrukce umožňující sklopení - vykonzolování 2250 mm - distančník skrz akustický obklad	2	
OV28		basketbalový koš - ocelová konstrukce k pevnému přichycení na zeď - distančník skrz akustický obklad	2	
OV29a		branka na házenou - tělocvična - mobilní, ocelová konstrukce - 3000x2000x1000 - síť z vysokopevnostního PP - povrch. úprava: komaxit	2	
OV29b		branka na házenou - venkovní hřiště - mobilní, ocelová konstrukce - 3000x2000x1000 - síť z vysokopevnostního PP - povrch. úprava: žárové zinkování+komaxit	2	
OV30		držák na toaletní papír - matný nerez - Ø300, hloubka 125 mm - zámek	23	
OV31		zásobník na papírové ručníky - matný nerez - objem min 500 ks ručníků - zámek	16	
OV32		odpadkový koš na papírové ručníky - matný nerezový plech - min 26,5 l	16	
OV33		dávkovač na tekuté mýdlo - matný nerezový plech - zámek, ojem 1,0 l - zasazený do obkladu	17	

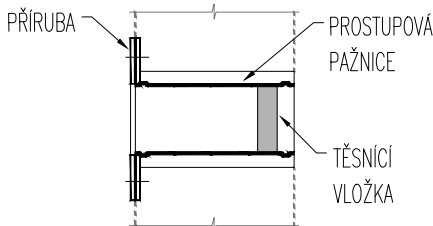
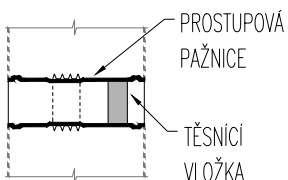
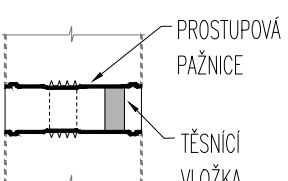
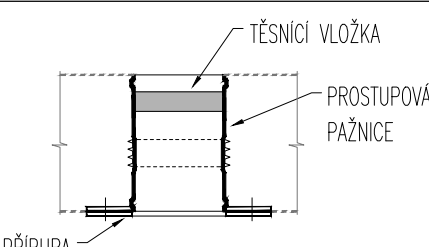
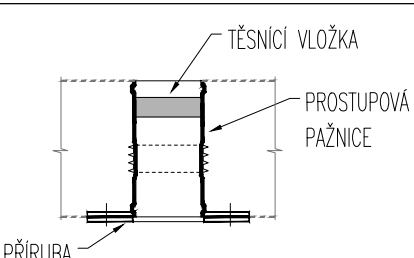
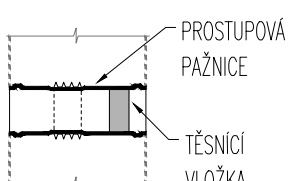
OSTATNÍ VÝROBKY 10/15

- skutečné rozměry všech kcí a výrobků ověří dodavatel na stavbě přeměřením

označení VÝROBKU	schéma	popis - typ a velikost procházejícího média - délka prostupu	počet	poznámka
OV34		prostup skrz bílou vanu a hydroizolaci - kanalizace splašková DN150 - pažnice Ø 200 mm - délka pažnice 300 mm + 300 mm	1	- šikmý přechod základové desky
OV35		prostup skrz bílou vanu - větrací kanalizace (KV3) DN100 - pažnice Ø150 mm - délka pažnice 300 mm	1	
OV36		prostup skrz bílou vanu - čerpání pojistné jímky (KČ1) PE50/4,6 - pažnice Ø 100 mm - délka pažnice 300 mm	1	
OV37		prostup skrz černou vanu s hydroizolací - voda trubka PE 63/5,8 - pažnice Ø 100 mm - délka pažnice 350 mm - dilatační izolace pažnice tl. 30 mm	1	- skrz pažení a xps polystyren
OV38		prostup skrz bílou vanu - voda trubky 1x PE 25, 2x PE32 - Ø pažnice 150 mm - délka pažnice 300 mm	1	
OV38a		prostup skrz bílou vanu - voda DN25 - Ø pažnice 50 mm - délka pažnice 300 mm	1	
OV39		prostup skrz bílou vanu - silnoproud Ø 40 mm - Ø pažnice 100 mm - délka pažnice 300 mm	1	

OSTATNÍ VÝROBKY 11/15

- skutečné rozměry všech kcí a výrobků ověří dodavatel na stavbě přeměřením

označení VÝROBKU	schéma	popis - typ a velikost procházejícího média - délka prostupu	počet	poznámka
OV40		prostup skrz černou vanu s hydroizolací - silnoproud 3ks 4x50mm ² - Ø pažnice 150 mm - délka pažnice 350 mm - dilatační izolace pažnice tl. 30 mm	1	- skrz pažení a xps polystyren
OV41		prostup skrz bílou vanu - slaboproud 3x Ø 7,2 + 7x Ø 5,2 - Ø pažnice 100 mm - délka pažnice 300 mm	2	
OV42		prostup skrz bílou vanu - topení 2x15mm - Ø pažnice 100 mm - délka pažnice 300 mm	1	
OV43		vertikální průstup skrz černou vanu s hydroizolací - kanalizace DN100 - Ø pažnice 150 mm - délka pažnice 360 mm	17	
OV44		vertikální průstup skrz černou vanu s hydroizolací - kanalizace DN90 - Ø pažnice 125 mm - délka pažnice 360 mm	1	
OV44a		prostup skrz bílou vanu - plyn DN50 - Ø pažnice 100 mm - délka pažnice 300 mm	1	
OV45		basketbalový koš - ocelová konstrukce s nastavitelnou výškou desky koše - pevné zabudování v zemi	2	- venkovní hřiště

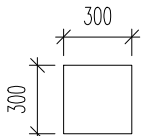
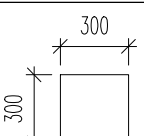
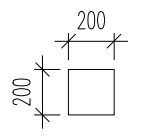



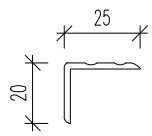
OSTATNÍ VÝROBKY 12/15

- skutečné rozměry všech kcí a výrobků ověří dodavatel na stavbě přeměřením

označení VÝROBKU	schéma	popis	počet	poznámka
OV46		protipožární ucpávka - prostup potrubí plynu - potrubí DN50 horizontální - zděná příčka tl.150 mm - požární odolnost prostupované konstrukce EI 60 DP1	2	
OV47		protipožární ucpávka - prostup potrubí splaškové kanalizace - potrubí Ø100 horizontální - nosná cihelná klenba tl. min.150 mm - požární odolnost prostupované konstrukce REI 45	4	
OV47a		protipožární ucpávka - prostup potrubí splaškové kanalizace - potrubí Ø125 vertikální - zděný základový pas tl.650 mm - požární odolnost prostupované konstrukce EI 60 DP1	1	
OV48		protipožární ucpávka - prostup potrubí odvětrání (VZT) - potrubí Ø160 vertikální - nosná cihelná klenba tl. min.150 mm - požární odolnost prostupované konstrukce REI 45	4	
OV48a		protipožární ucpávka - prostup potrubí odvětrání podlahy - potrubí Ø125 vertikální - nosná cihelná klenba tl. min.150 mm - požární odolnost prostupované konstrukce REI 45	1	
OV48b		protipožární ucpávka - prostup potrubí odvětrání výtahu - potrubí Ø200 vertikální - ŽB strop šachty tl.200 mm - požární odolnost prostupované konstrukce EW 15 DP1	1	
OV48c		protipožární ucpávka - utěsnění prostoru kolem dveří výtahu V1 - protipožární desky tl. 12 mm - protipožární těsnící akrylát - protipožární silikon - celkem 37 bm - požární odolnost EW 15 DP1	5	- viz Detail 15

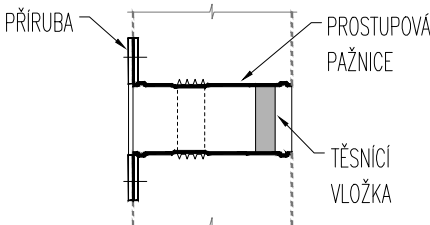
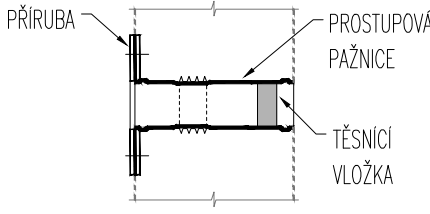
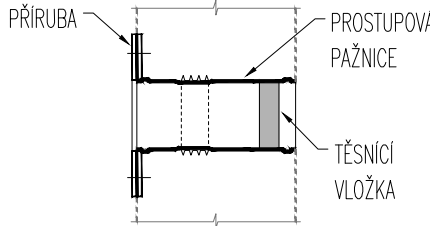
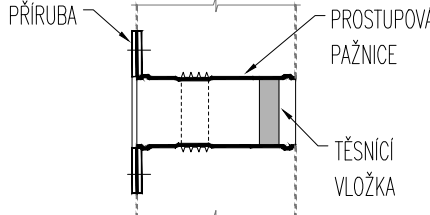
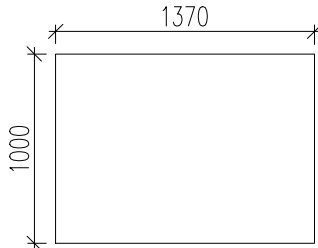
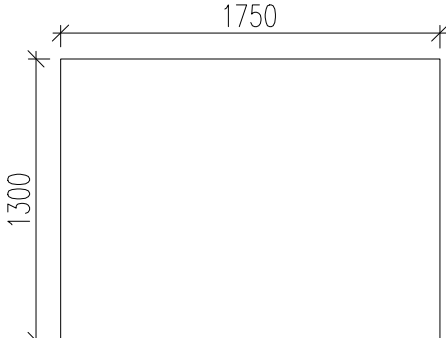
OSTATNÍ VÝROBKY 13/15

- skutečné rozměry všech kcí a výrobků ověří dodavatel na stavbě přeměřením

označení VÝROBKU	schéma / referenční výrobek	popis	počet	poznámka
OV49		revizní dvířka vodovodu - do SDK - kartáčovaný nerez - otevírání na tlačný magnet	4	
OV50		revizní dvířka vodovodu - do keramického obkladu - kartáčovaný nerez - otevírání na tlačný magnet	5	
OV51		revizní dvířka vodovodu - do zdiva s omítkou - kartáčovaný nerez - otevírání na tlačný magnet	2	
OV52		nerezové háčky na stěnu (sprchy) - matný nerez	10	
OV53		držák na lahev se šamponem - matný nerez - kotvit ke stěně	6	
OV54		umyvadlo v jídelně - matný nerez - kotvit ke stěně	2	
OV55		dělicí stěna ve sprše - matné tabulové bezpečnostní kalené sklo tl. 8 mm (nerezový U-profil - kotvení ke stěně, nerezové trubky - nohy dělicí stěny, kruhový otvor ve skle pro rozpírací tyč) - rozpírací nerezová tyč délky 1600 mm pro navěšení závěsů - krycí zatahovací závěs, 2 ks	kpl	
OV56		lišta schodišťových stupňů - lišta se samopřilnavou schopností - tl. 2 mm, materiál hliník, barva stříbrná	96,6 bm	

OSTATNÍ VÝROBKY 14/15

- skutečné rozměry všech kcí a výrobků ověří dodavatel na stavbě přeměřením

označení VÝROBKU	schéma	popis - typ a velikost procházejícího média - délka prostupu	počet	poznámka
OV57		prostup skrz černou vanu s hydroizolací - kanalizace DN150 - Ø pažnice 200 mm - délka pažnice 300 mm	2	
OV58		prostup skrz černou vanu s hydroizolací - kanalizace DN125 - Ø pažnice 150 mm - délka pažnice 300 mm	2	
OV59		prostup skrz černou vanu s hydroizolací - kanalizace DN200 - Ø pažnice 250 mm - délka pažnice 300 mm	2	
OV60		prostup skrz černou vanu s hydroizolací - kanalizace DN90 - Ø pažnice 125 mm - délka pažnice 300 mm	1	
OV61		čistící zóna venkovní - hliníkově gumová rohož vyjímatelná - výška rohože 28 mm, barva černá - ocelový nerezový L profil 30/30/3 (rám) - rám kotven do betonového lože - čistící zóna zalícována s dlažbou	1	- vedlejší vstup
OV62		čistící zóna vnitřní - vsívaná rohož se stříženým vlasem - materiál 80% vlna, 20% polyamid - primární podklad polyesterová plst - výška celková 10,5 mm (vlas 5,2 mm) - celková hmotnost 4900 g/m² - hustota vlasu 0,152 g/cm³ - počet vpichů 1110/dm² - barva vlasu černá	1	- vedlejší vstup

OSTATNÍ VÝROBKY 15/15

- skutečné rozměry všech kcí a výrobků ověří dodavatel na stavbě přeměřením

označení VÝROBKU	schéma	popis	počet	poznámka
OV63		soubor výstražných značek a tabulek - rozvaděče elektro ("Pozor - elektrické zařízení" "Nehas vodou ani pěnovými přístroji") - kotelna ("Plynové odběrní zařízení") - strojovna VZT ("Strojovna vzduchotechniky") - tabulka pro HUP a hl. uzávěr vody - navigační označení v únikových cestách - výtahy ("Tento výtah neslouží k evakuaci osob")	kpl	- podrobně viz. část D.1.3. PBR
OV64		soubor nádob na odpad - 2x plastový kontejner, objem 1100 l (1 ks na papír - modrý, 1 ks na plast - žlutý) - 3x plastová popelnice, objem 120 l (1 ks na sklo - zelená, 1 ks na plechovky - červená, 1 ks na směsný odpad - černá)	kpl	
OV65		ventilátor odvětrání radonu - střešní dvouotáčkový ventilátor pro odvod radonu - 500 m3/h, pr. 160 mm	3	- referenční typ TH 500/160 - specifikované zařízení je uvedeno jako příklad a je možné jej zaměnit. Záměnou nesmí být zhoršeny jeho technické a provozní vlastnosti. Upravit je třeba návaznosti na ostatní části stavby.