

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.S

OZN	NÁZEV MÍSTNOSTI	PODLAHA	PLOCHA
101	CHODBA	BET.MAZ	46,89 m <sup>2</sup>
102	SKLAD č.1	BET.MAZ	23,83 m <sup>2</sup>
103	SKLAD č.2	BET.MAZ	12,47 m <sup>2</sup>
104	SKLAD č.3	BET.MAZ	37,10 m <sup>2</sup>
105	SKLAD č.4	HLÍNA	72,77 m <sup>2</sup>
106	SKLAD č.5	HLÍNA	19,73 m <sup>2</sup>
107	SKLAD č.6	HLÍNA	6,70 m <sup>2</sup>
108	SKLAD č.7	BET.MAZ	31,88 m <sup>2</sup>
109	SKLAD č.8	HLÍNA	21,01 m <sup>2</sup>
110	GARÁŽ	BET.MAZ	21,46 m <sup>2</sup>
SOUČET			293,71 m <sup>2</sup>

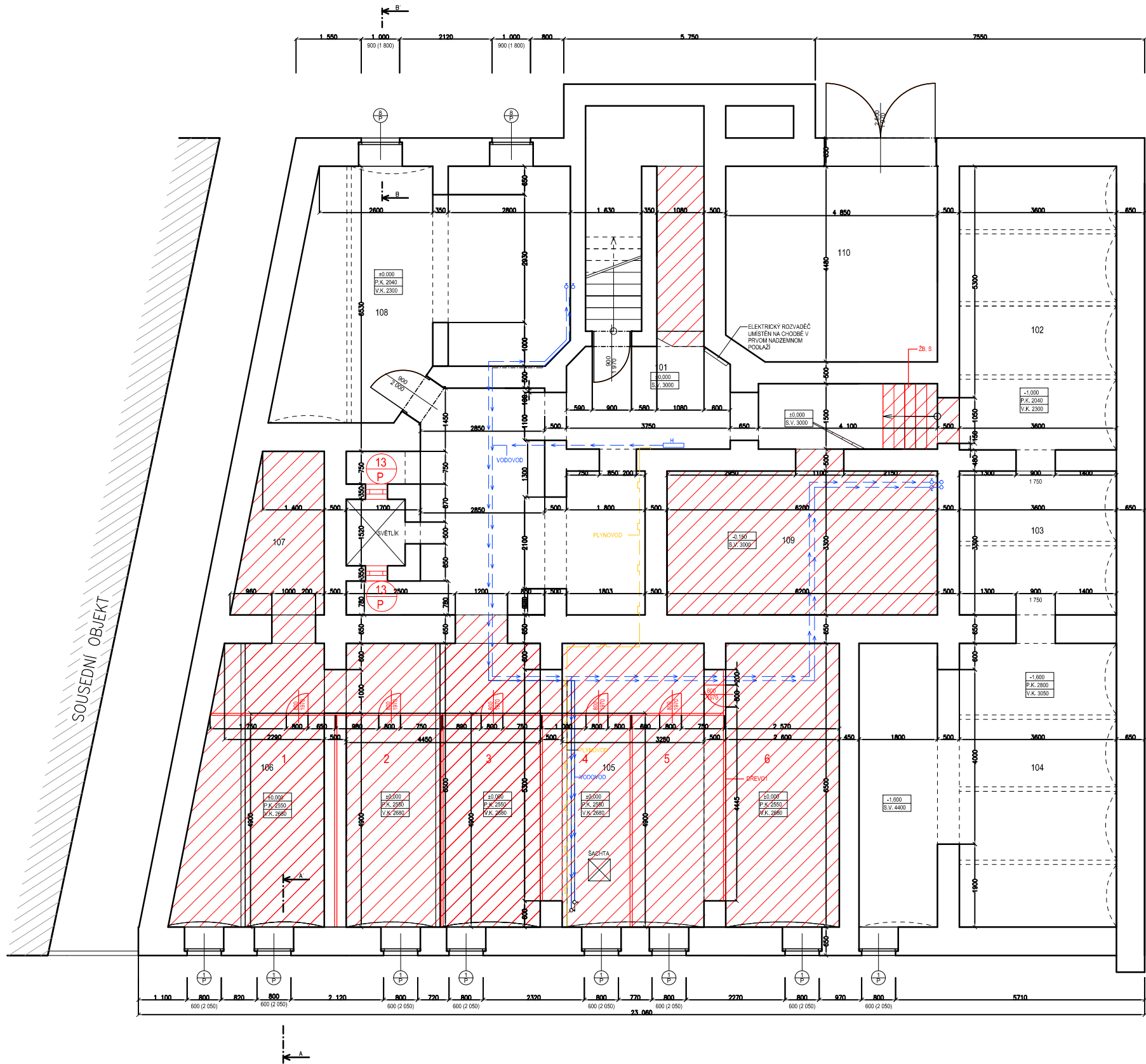
LEGENDA ZNAČENÍ

- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD

POZNÁMKA

- V SUTERÉNU BUDOU KOMPLETNĚ ODSTRANĚNY OMÍTKY STĚN A STROPŮ S PROŠKRÁBÁNÍM SPÁR DO HLoubKY 20 mm
- NOVĚ BUDE PROVEDEN NÁTĚR OČIŠTĚNÉHO ZDIVA HAŠENÝM VÁPNEM
- ODSTRANĚNÍ VŠECH STÁVAJÍCÍCH DŘEVĚNÝCH KONSTRUKCÍ DĚLICÍCH SKLEPNÍ KÓJE
- PODROBNÁ SPECIFIKACE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA

HIP:	Ing. arch. František Stankay	 Optátova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971 www.sworti.cz
Zodpov. projektant:	Ing. arch. Milan Grygar (AI)	
Vypracoval:	Ing. Tomáš Herman	
Investor:	Statutární město Brno	
Zadavatel:	Statutární město Brno	
AKCE:	POLYFUNKČNÍ DOMY HLINKY 46, 46a REPASE A VÝMĚNA OKEN, REKONSTRUKCE SKLEPŮ	Stupeň: DSP
OBJEKT:	SO 01 – HLINKY 46a	Č. zakázky: 15–21
ČÁST:	D.1.1 – ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Č. archivní: 15–21
NÁZEV VÝKRESU:	PŮDORYS 1.PP – STÁVAJÍCÍ STAV	Datum: 06/2016
		Formát: 2xA4
		Měřítko: Číslo výkresu: 1:100 D.1.1.1



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.S

OZN	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA
101	CHODBA	46,89 m <sup>2</sup>
102	SKLAD č.1	23,83 m <sup>2</sup>
103	SKLAD č.2	12,47 m <sup>2</sup>
104	SKLAD č.3	37,10 m <sup>2</sup>
105	SKLAD č.4	72,77 m <sup>2</sup>
106	SKLAD č.5	19,73 m <sup>2</sup>
107	SKLAD č.6	6,70 m <sup>2</sup>
108	SKLAD č.7	31,88 m <sup>2</sup>
109	SKLAD č.8	21,01 m <sup>2</sup>
110	GARÁŽ	21,46 m <sup>2</sup>
SOUČET		293,71 m <sup>2</sup>

LEGENDA ZNAČENÍ

- NOVÁ SKLADBA PODLAHY NA TERÉNU  
VIZ. SKLADBA ŘEZ A-A'
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ A VÝMĚNA ZA NOVOU  
TYP VIZ. VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- 1-6

DŘEVĚNÉ KÓJE
- DŘEVO1:

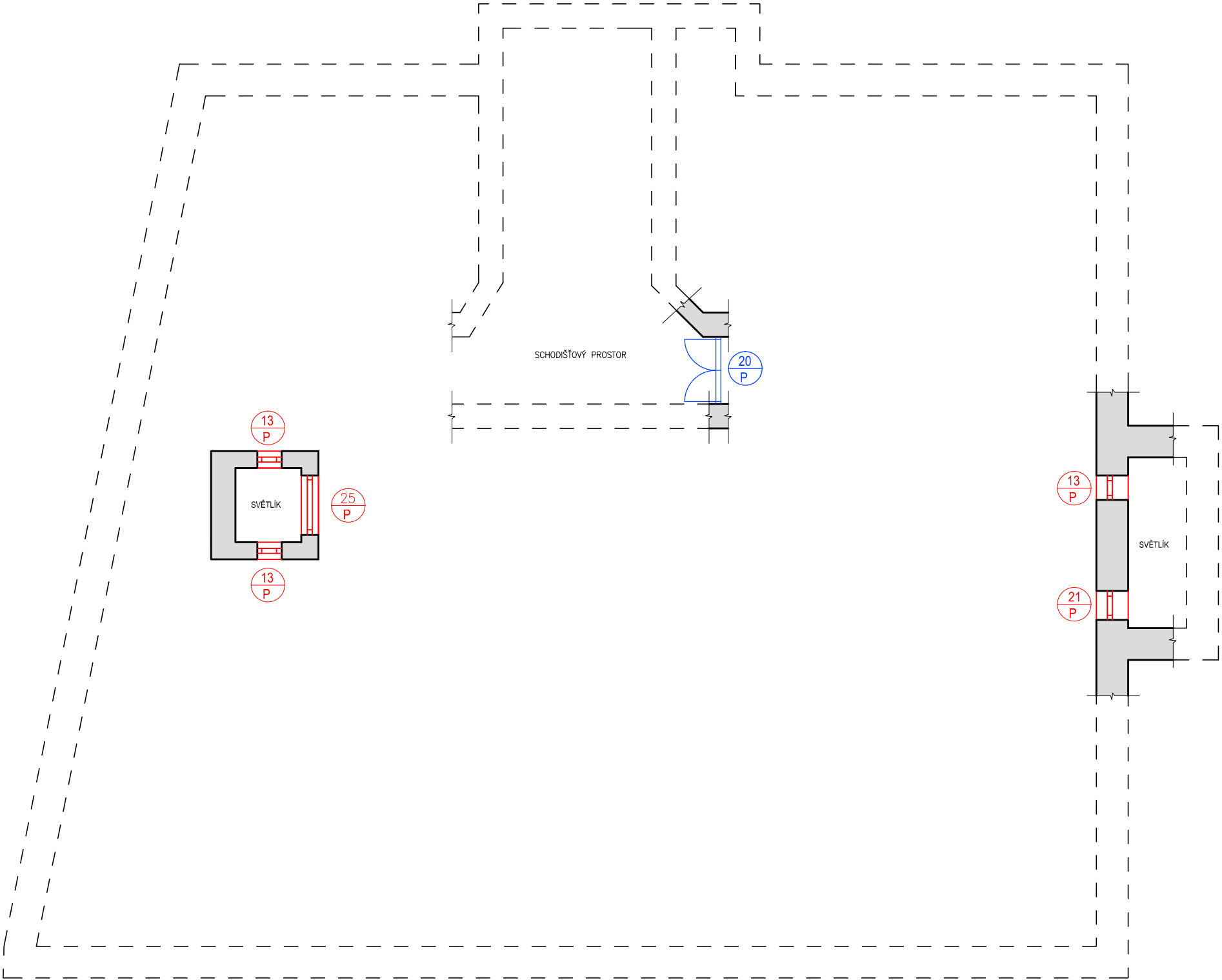
DŘEVĚNÉ TRÁMKY 100 x 100 mm,  
VÝPLŇ PRKNA STAVEBNÍ tl. 25 mm
- ŽB, S:

ŽELEZOBETONOVÉ SCHODIŠTĚ  
(STÁVAJÍCÍ SCHODY CIHELNĚ NAHRADIT  
ŽB SCHODIŠTĚM STEJNÉHO ROZMĚRU)

POZNÁMKA

- V SUTERÉNU BUDOU KOMPLETNĚ ODSTRANĚNY OMÍTKY STĚN A STROPŮ S PROŠKRÁBÁNÍM SPÁR DO HLoubKY 20 mm
- NOVĚ BUDE PROVEDEN NATĚR OČIŠTĚNÉHO ZDIVA HAŠENÝM VÁPNEM
- PROVEDENÍ NOVÝCH DŘEVĚNÝCH DĚLICÍCH KONSTRUKCÍ SKLEPNÍCH KÓJÍ
- PODROBNÁ SPECIFIKACE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA

HIP:	Ing. arch. František Stankay	<div><div>Optátova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971    <a href="http://www.sworti.cz">www.sworti.cz</a></div></div>
Zodpov. projektant:	Ing. arch. Milan Grygar (AI)	
Vypracoval:	Ing. Tomáš Herman	
Investor:	Statutární město Brno	
Zadavatel:	Statutární město Brno	
AKCE:	POLYFUNKČNÍ DOMY HLINKY 46, 46a REPASE A VÝMĚNA OKEN, REKONSTRUKCE SKLEPŮ	
OBJEKT:	SO 01 – HLINKY 46a	
ČÁST:	D.1.1 – ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
NÁZEV VÝKRESU:	PŮDORYS 1.S – NOVÝ STAV	
	Stupeň:	DSP
	Č. zakázky:	15–21
	Č. archivní:	15–21
	Datum:	06/2016
	Formát:	2x A4
	Měřítko:	Číslo výkresu: 1:100      D.1.1.2



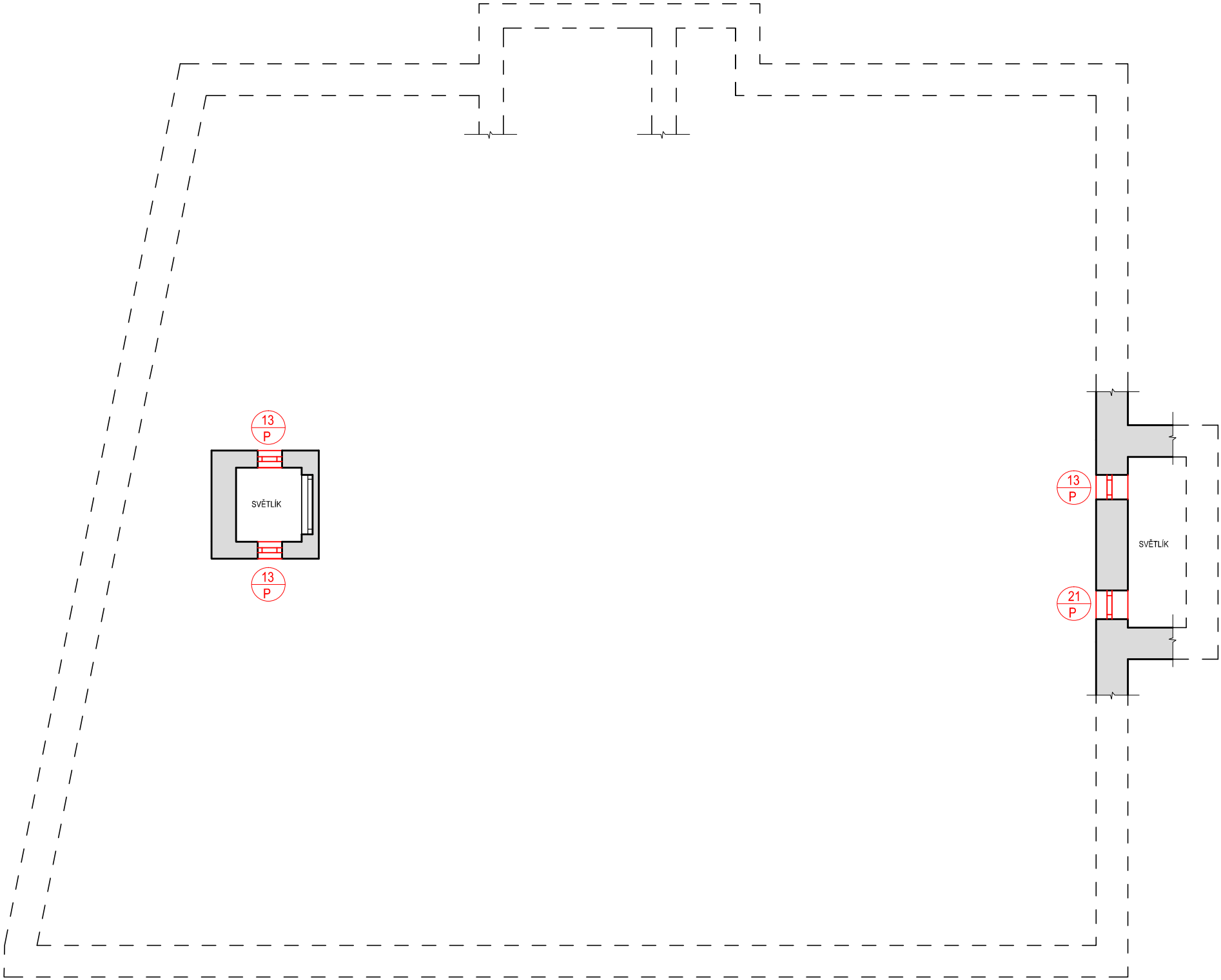
LEGENDA ZNAČENÍ

- STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ ZDIVO
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ A VÝMĚNA ZA NOVOU  
TYP VIZ. VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ
- REPASE STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ

POZNÁMKA

–PODROBNÁ SPECIFIKACE VÝMĚNY,  
REPASE A ÚPRAVY OTVOROVÝCH VÝPLNÍ VIZ. TECHNICKÁ ZPÁVA

HIP:	Ing. arch. František Stankay	<div> Optátova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971    www.sworti.cz</div>	
Zodpov. projektant:	Ing. arch. Milan Grygar (AI)		
Vypracoval:	Ing. Tomáš Herman		
Investor:	Statutární město Brno		
Zadavatel:	Statutární město Brno		
AKCE:	POLYFUNKČNÍ DOMY HLINKY 46, 46a REPASE A VÝMĚNA OKEN, REKONSTRUKCE SKLEPŮ		Stupeň: DSP
OBJEKT:	SO 01 – HLINKY 46a		Č. zakázky: 15–21
ČÁST:	D.1.1 – ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Č. archivní: 15–21
NÁZEV VÝKRESU:	PŮDORYS 1.NP		Datum: 06/2016
			Formát: 2xA4
			Měřítko: Číslo výkresu: 1:100 D.1.1.3



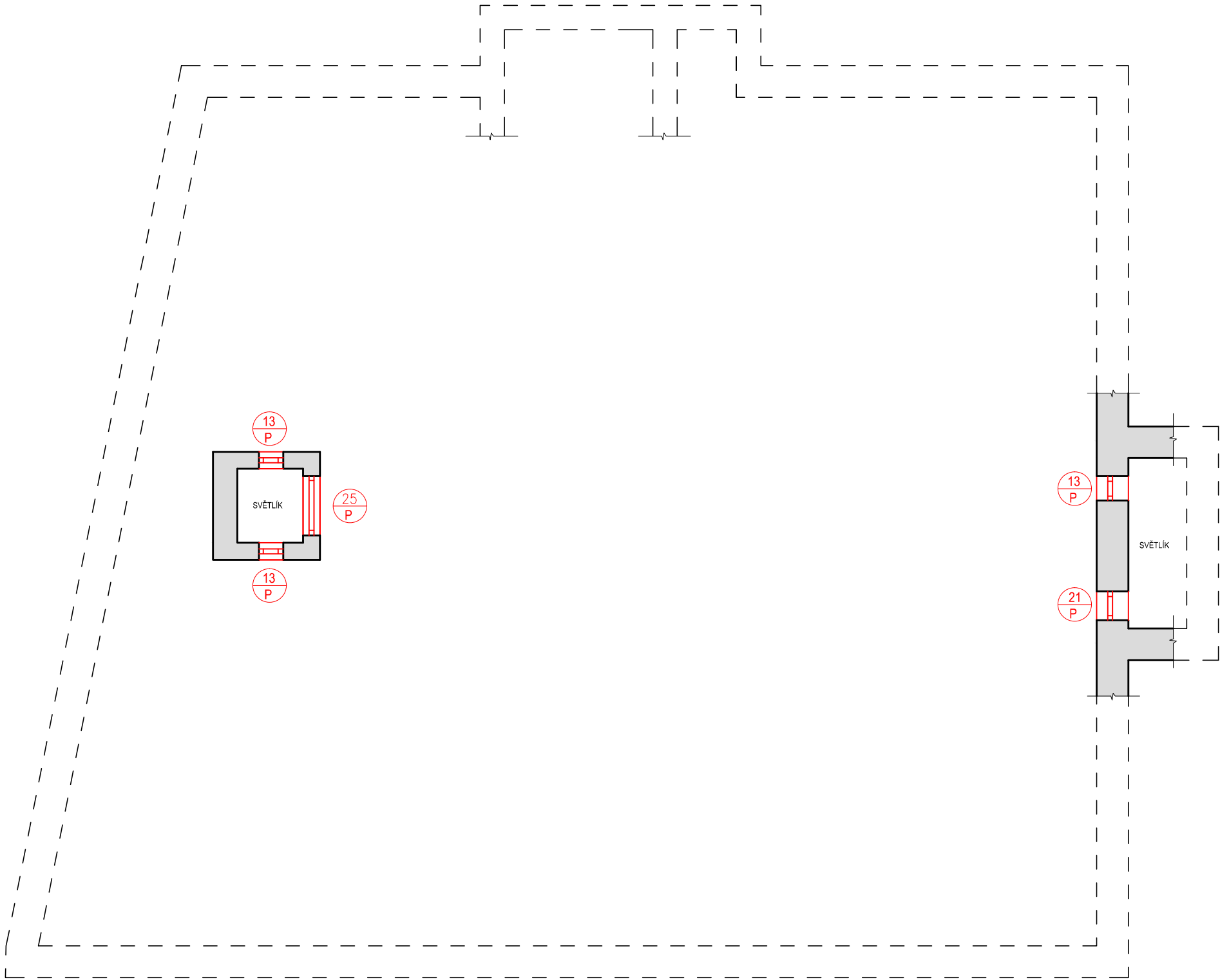
LEGENDA ZNAČENÍ

- STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ ZDIVO
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ A VÝMĚNA ZA NOVOU TYP VIZ. VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ
- REPASE STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ

POZNÁMKA

–PODROBNÁ SPECIFIKACE VÝMĚNY, REPASE A ÚPRAVY OTVOROVÝCH VÝPLNÍ VIZ. TECHNICKÁ ZPÁVA

HIP:	Ing. arch. František Stankay	<div> Optátova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971    www.sworti.cz</div>	
Zodpov. projektant:	Ing. arch. Milan Grygar (AI)		
Vypracoval:	Ing. Tomáš Herman		
Investor:	Statutární město Brno		
Zadavatel:	Statutární město Brno		
AKCE:	POLYFUNKČNÍ DOMY HLINKY 46, 46a REPASE A VÝMĚNA OKEN, REKONSTRUKCE SKLEPŮ	Stupeň:	DSP
OBJEKT:	SO 01 – HLINKY 46a	Č. zakázky:	15–21
ČÁST:	D.1.1 – ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Č. archivní:	15–21
NÁZEV VÝKRESU:	PŮDORYS 2.NP	Datum:	06/2016
		Formát:	2xA4
		Měřítko:	Číslo výkresu: 1:100                    D.1.1.4



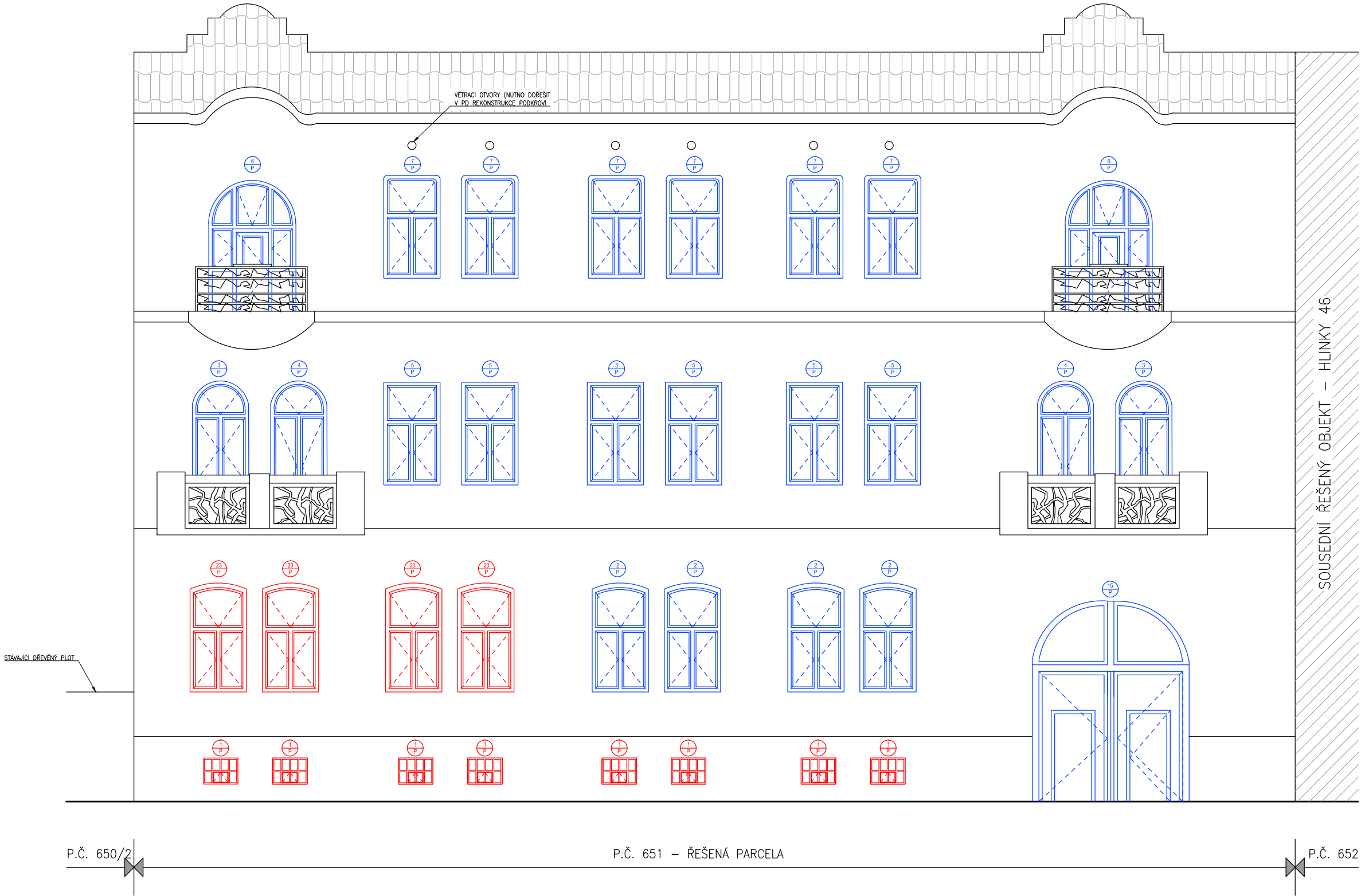
LEGENDA ZNAČENÍ

- STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ ZDIVO
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ A VÝMĚNA ZA NOVOU  
TYP VIZ. VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ
- REPASE STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ

POZNÁMKA

–PODROBNÁ SPECIFIKACE VÝMĚNY,  
REPASE A ÚPRAVY OTVOROVÝCH VÝPLNÍ VIZ. TECHNICKÁ ZPÁVA

HIP:	Ing. arch. František Stankay	<div> Optátova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971    www.sworti.cz</div>	
Zodpov. projektant:	Ing. arch. Milan Grygar (AI)		
Vypracoval:	Ing. Tomáš Herman		
Investor:	Statutární město Brno		
Zadavatel:	Statutární město Brno		
AKCE:	POLYFUNKČNÍ DOMY HLINKY 46, 46a REPASE A VÝMĚNA OKEN, REKONSTRUKCE SKLEPŮ		Stupeň: DSP
OBJEKT:	SO 01 – HLINKY 46a		Č. zakázky: 15–21
ČÁST:	D.1.1 – ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Č. archivní: 15–21
NÁZEV VÝKRESU:	PŮDORYS 3.NP		Datum: 06/2016
		Měřítko: 1:100	Formát: 2xA4
		Číslo výkresu: D.1.1.5	



LEGENDA ZNAČENÍ

- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ A VÝMĚNA ZA NOVOU TYP VIZ. VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ
- REPASE STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ
- STÁVAJÍCÍ VÝPLŇ, BEZ ÚPRAVY
- STÁVAJÍCÍ GARÁŽOVÁ VRATA OPATŘIT NOVÝM NÁTĚREM V BARVĚ DŘEVĚNÝCH VRAT

POZNÁMKA

–PODROBNÁ SPECIFIKACE VÝMĚNY, REPASE A ÚPRAVY OTVOROVÝCH VÝPLNÍ VIZ. TECHNICKÁ ZPÁVA

HIP:	Ing. arch. František Stankay	 Optátova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971 www.sworti.cz	
Zodpov. projektant:	Ing. arch. Milan Grygar (AI)		
Vypracoval:	Ing. Tomáš Herman		
Investor:	Statutární město Brno		
Zadavatel:	Statutární město Brno		
AKCE:	POLYFUNKČNÍ DOMY HLINKY 46, 46a REPASE A VÝMĚNA OKEN, REKONSTRUKCE SKLEPŮ		Stupeň: DSP
OBJEKT:	SO 01 – HLINKY 46a		Č. zakázky: 15–21
ČÁST:	D.1.1 – ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Č. archivní: 15–21
NÁZEV VÝKRESU:	POHLED JV – ULICE HLINKY		Datum: 06/2016
			Formát: 2xA4
			Měřítko: 1:100
			Číslo výkresu: D.1.1.6



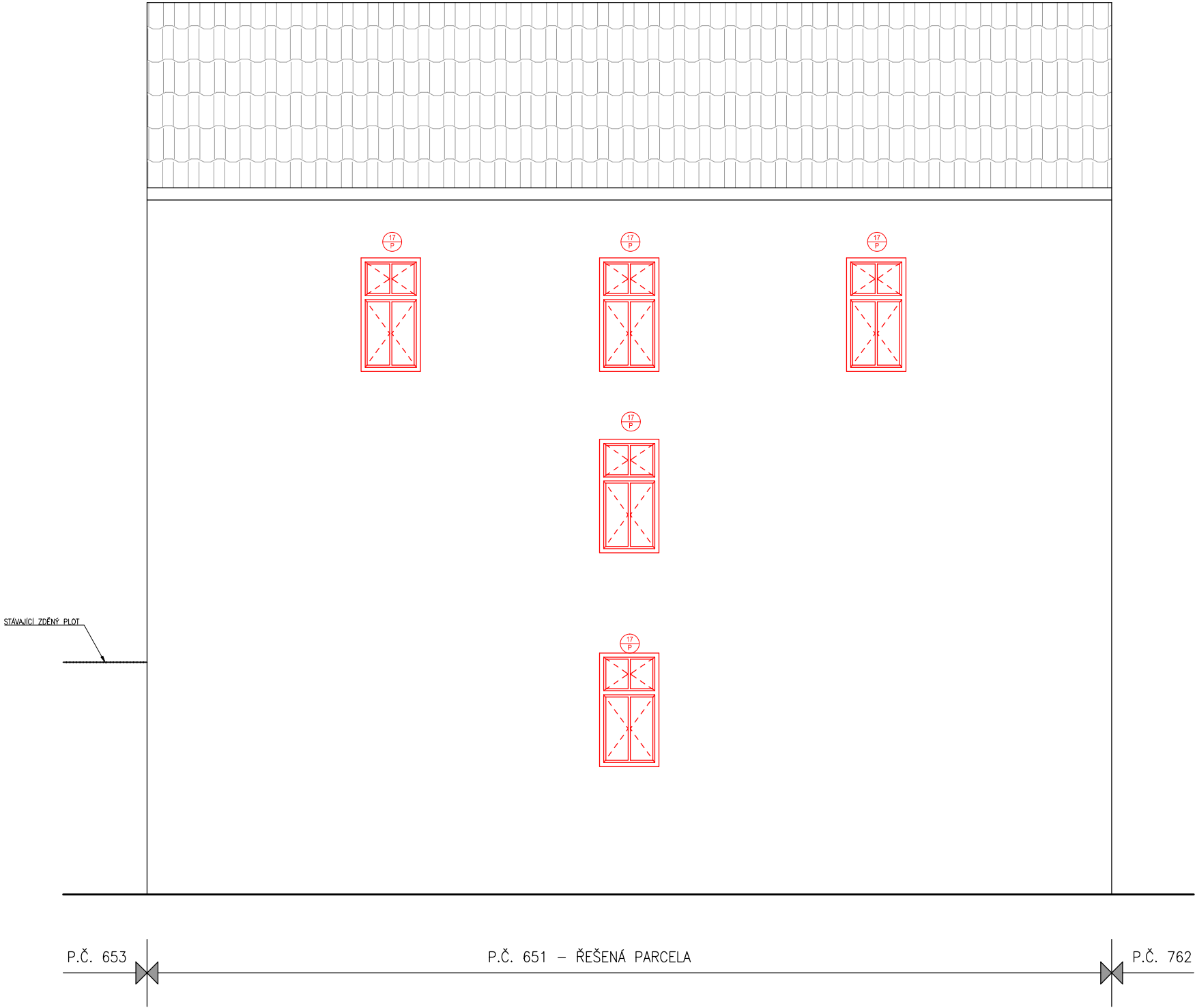
LEGENDA ZNAČENÍ

- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ A VÝMĚNA ZA NOVOU TYP VIZ. VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ
- REPASE STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ
- STÁVAJÍCÍ VÝPLŇ, BEZ ÚPRAVY
- STÁVAJÍCÍ GARÁŽOVÁ VRATA OPATŘIT NOVÝM NÁTĚREM V BARVĚ DŘEVĚNÝCH VRAT




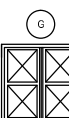
POZNÁMKA

–PODROBNÁ SPECIFIKACE VÝMĚNY, REPASE A ÚPRAVY OTVOROVÝCH VÝPLNÍ VIZ. TECHNICKÁ ZPÁVA

HIP:	Ing. arch. František Stankay	 Optátova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971 www.sworti.cz
Zodpov. projektant:	Ing. arch. Milan Grygar (AI)	
Vypracoval:	Ing. Tomáš Herman	
Investor:	Statutární město Brno	
Zadavatel:	Statutární město Brno	
AKCE:	POLYFUNKČNÍ DOMY HLINKY 46, 46a REPASE A VÝMĚNA OKEN, REKONSTRUKCE SKLEPŮ	Stupeň: DSP
OBJEKT:	SO 01 – HLINKY 46a	Č. zakázky: 15–21
ČÁST:	D.1.1 – ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Č. archivní: 15–21
NÁZEV VÝKRESU:	POHLED SZ – DVŮR	Datum: 06/2016
		Formát: 2xA4
		Měřítko: Číslo výkresu: 1:100 D.1.1.7




LEGENDA ZNAČENÍ

-  –DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ A VÝMĚNA ZA NOVOU TYP VIZ. VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ
-  –REPASE STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ
-  –STÁVAJÍCÍ VÝPLŇ, BEZ ÚPRAVY
-  –STÁVAJÍCÍ GARÁŽOVÁ VRATA OPATŘIT NOVÝM NÁTÉREM V BARVĚ DŘEVĚNÝCH VRAT

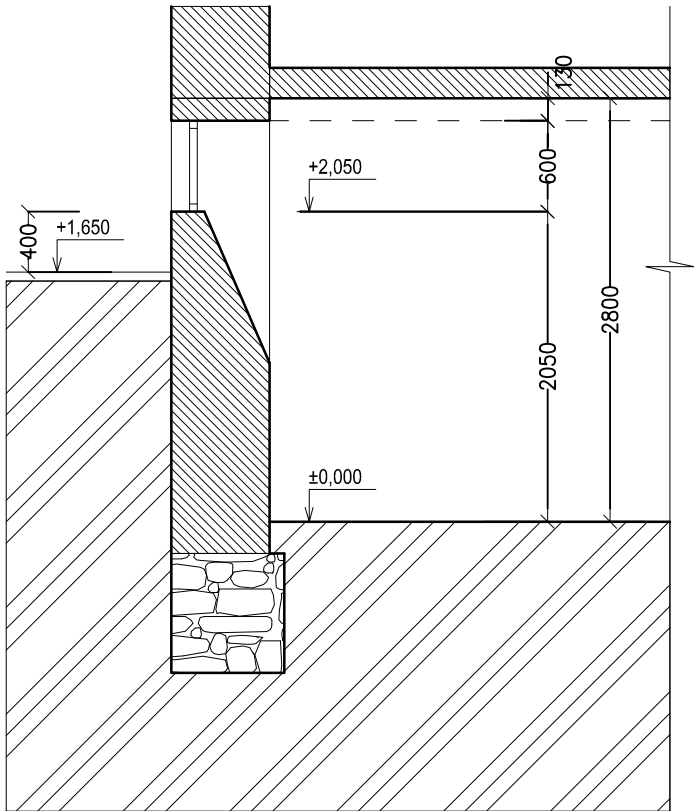
POZNÁMKA

–PODROBNÁ SPECIFIKACE VÝMĚNY, REPASE A ÚPRAVY OTVOROVÝCH VÝPLNÍ VIZ. TECHNICKÁ ZPÁVA

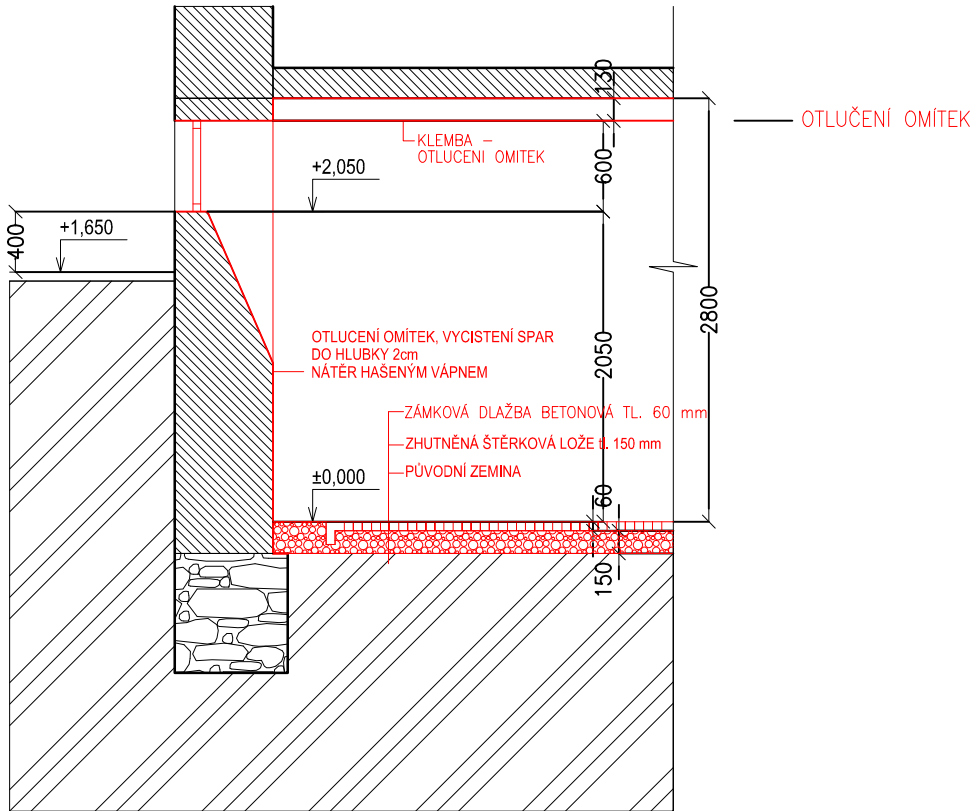
HIP:	Ing. arch. František Stankay	 Optátova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971      www.sworti.cz	
Zodpov. projektant:	Ing. arch. Milan Grygar (AI)		
Vypracoval:	Ing. Tomáš Herman		
Investor:	Statutární město Brno		
Zadavatel:	Statutární město Brno		
AKCE:	POLYFUNKČNÍ DOMY HLINKY 46, 46a REPASE A VÝMĚNA OKEN, REKONSTRUKCE SKLEPŮ		Stupeň: DSP
OBJEKT:	SO 01 – HLINKY 46a		Č. zakázky: 15–21
ČÁST:	D.1.1 – ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Č. archivní: 15–21
NÁZEV VÝKRESU:	POHLED SZ – ULIČKA		Datum: 06/2016
			Formát: 2xA4
			Měřítko: 1:100
			Číslo výkresu: D.1.1.8



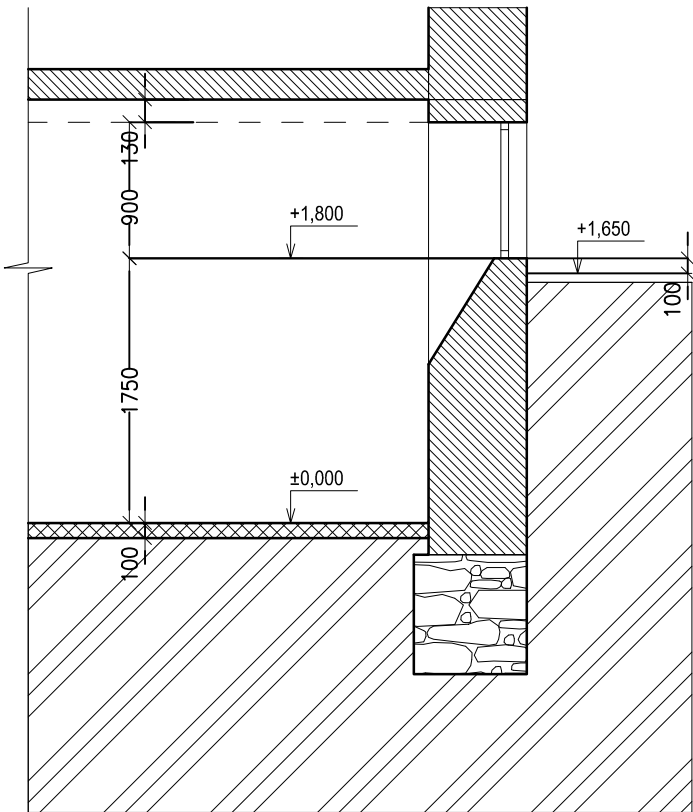
ŘEZ A-A' – STÁVAJÍCÍ STAV



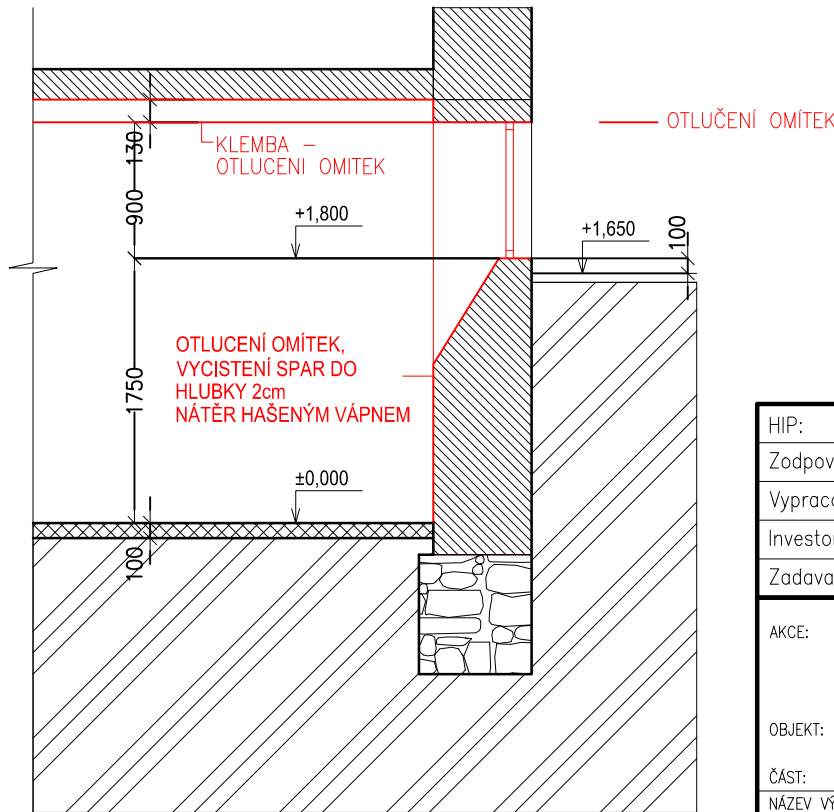
ŘEZ A-A' – NOVÝ STAV




ŘEZ B-B' – STÁVAJÍCÍ STAV



ŘEZ B-B' – NOVÝ STAV

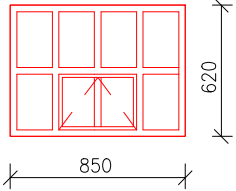
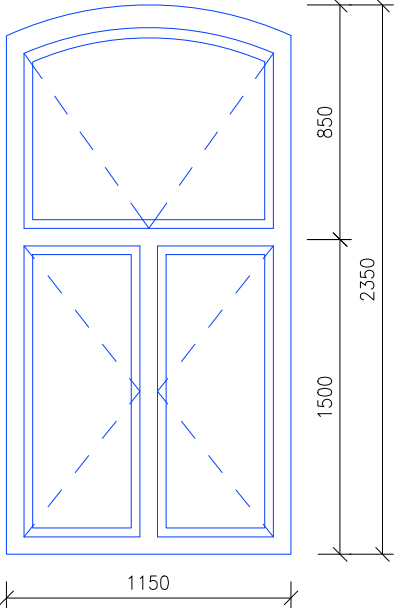
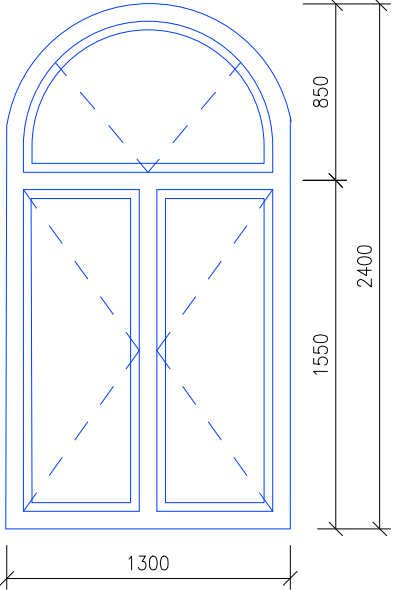


HIP:	Ing. arch. František Stankay	<div><p>Optátova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971      www.sworti.cz</p></div>
Zodpov. projektant:	Ing. arch. Milan Grygar (AI)	
Vypracoval:	Ing. Tomáš Herman	
Investor:	Statutární město Brno	
Zadavatel:	Statutární město Brno	
AKCE:	POLYFUNKČNÍ DOMY HLINKY 46, 46a REPASE A VÝMĚNA OKEN, REKONSTRUKCE SKLEPŮ	
OBJEKT:	SO 01 – HLINKY 46a	
ČÁST:	D.1.1 – ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
NÁZEV VÝKRESU:	ŘEZY SUTERÉNU	
	Stupeň:	DSP
	Č. zakázky:	15–21
	Č. archivní:	15–21
	Datum:	06/2016
	Formát:	2xA4
	Měřítko:	Číslo výkresu:
	1:50	D.1.1.9

HIP:	Ing. arch. František Stankay	 Optátova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971      www.sworti.cz	
Zodpov. projektant:	Ing. arch. Milan Grygar (AI)		
Vypracoval:	Ing. Tomáš Herman		
Investor:	Statutární město Brno		
Zadavatel:	Statutární město Brno		
AKCE: POLYFUNKČNÍ DOMY HLINKY 46, 46a REPASE A VÝMĚNA OKEN, REKONSTRUKCE SKLEPŮ OBJEKT: SO 01 – HLINKY 46a ČÁST: D.1.1 – ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ NÁZEV VÝKRESU: VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ		Stupeň:	DSP
		Č. zakázky:	15–21
		Č. archivní:	15–21
		Datum:	06/2016
		Formát:	2xA4
		Měřítko:	Číslo výkresu: D.1.1.10

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

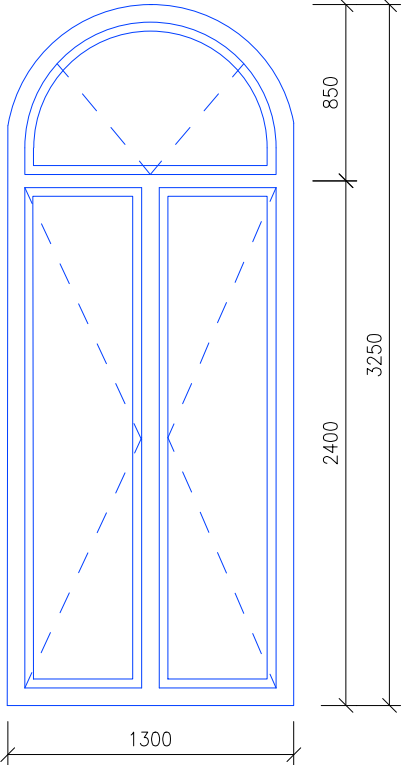
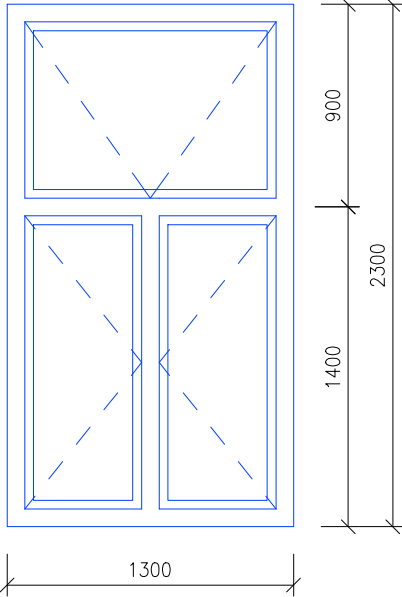
STAVBA	POLYFUNKČNÍ DŮM HLINKY 46a	TABULKA C. 1
INVESTOR	MĚSTO BRNO	

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ				
			PODLAŽÍ				Σ
1	P		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	
1	P	<p>POHLED Z VENKU</p>  <p>ROZMĚR OKNA: 850 x 620 mm, PEVNÉ ZASKLENÍ, SKLOPNÉ KŘÍDLO TYP OKNA: NOVÉ OCELOVÉ OKNO ČLENĚNÍ: VIZ. SCHÉMA ZASKLENÍ: JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ BARVA: INTERIÉR-BÍLÁ, EXTERIÉR-ORANŽOVÁ – DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU KOVÁNÍ: OVLÁDÁNÍ PÁKOVÝM OVLADAČEM PROFIL OKNA: OCELOVÝ KOVOVÝ RÁM, OCELOVÉ DĚLÍCI PRVKY PŘÍSLUŠENSTVÍ: DŘEVOTŘÍSKOVÝ PARAPET S POVRCHOVOU ÚPRAVOU Z CPL LAMINÁTU, PLECHOVÁ OKAPNICE POZNÁMKA: POLOHA OSAZENÍ DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA</p>	8	-	-	-	8
2	P	<p>POHLED Z VENKU</p>  <p>ROZMĚR OKNA: 1150 x 2350 mm, OTVÍRÁVÁ KŘÍDLA, VÝKLOPNÉ KŘÍDLO TYP OKNA: REPASE PŮVODNÍHO KASTLOVÉHO OKNA ČLENĚNÍ: REPASE – STÁVAJÍCÍ ZASKLENÍ: VNITŘNÍ KŘÍDLA – IZOLAČNÍ DVOUSKLO 4-8-4, DISTANČNÍ RÁMEČEK-TEPLÝ, INERTNÍ PLYN VNĚJŠÍ KŘÍDLA – JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ INTERIÉR-BÍLÁ, EXTERIÉR-BÍLÁ KOVÁNÍ: REPASE – STÁVAJÍCÍ PROFIL OKNA: REPASE – PROFILY, STAVEBNÍ HLoubKA – STÁVAJÍCÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ: REPASE – DŘEVĚNÁ OKAPNICE POZNÁMKA:</p>	-	4	-	-	4
3	P	<p>POHLED Z VENKU</p>  <p>ROZMĚR OKNA: 1300 x 2400 mm, OTVÍRÁVÁ KŘÍDLA, VÝKLOPNÉ KŘÍDLO TYP OKNA: REPASE PŮVODNÍHO KASTLOVÉHO OKNA ČLENĚNÍ: REPASE – STÁVAJÍCÍ ZASKLENÍ: VNITŘNÍ KŘÍDLA – IZOLAČNÍ DVOUSKLO 4-8-4, DISTANČNÍ RÁMEČEK-TEPLÝ, INERTNÍ PLYN VNĚJŠÍ KŘÍDLA – JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ INTERIÉR-BÍLÁ, EXTERIÉR-BÍLÁ KOVÁNÍ: REPASE – STÁVAJÍCÍ PROFIL OKNA: REPASE – PROFILY, STAVEBNÍ HLoubKA – STÁVAJÍCÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ: REPASE – DŘEVĚNÁ OKAPNICE POZNÁMKA:</p>	-	-	2	-	2

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ !

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

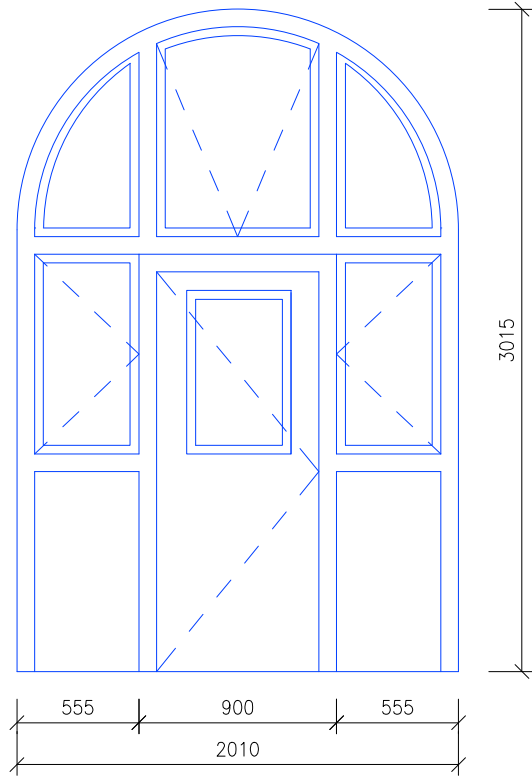
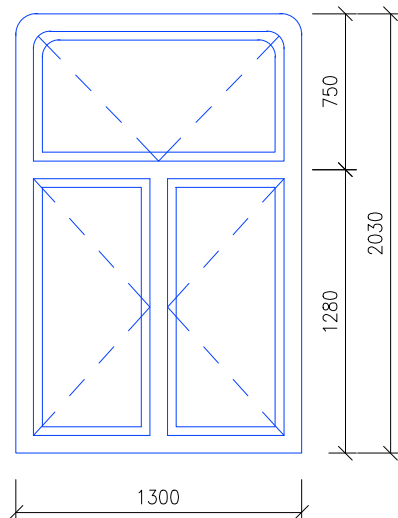
STAVBA	POLYFUNKČNÍ DŮM HLINKY 46a	TABULKA Č.	2
INVESTOR	MĚSTO BRNO		

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ				
			PODLAŽÍ				Σ
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	
4 P	<p>POHLED Z VENKU</p> 	<p>ROZMĚR DVEŘÍ: 1300 x 3250 mm, OTVÍRAVÁ KŘÍDLA, VÝKLOPNÉ KŘÍDLO</p> <p>TYP DVEŘÍ: REPASE PŮVODNÍCH KASTLOVÝCH BALKONOVÝCH DVEŘÍ</p> <p>ČLENĚNÍ: REPASE – STÁVAJÍCÍ</p> <p>ZASKLENÍ: VNITŘNÍ KŘÍDLA – IZOLAČNÍ DVOUSKLO 4-8-4, DISTANČNÍ RÁMEČEK-TEPLÝ, INERTNÍ PLYN VNĚJŠÍ KŘÍDLA – JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ</p> <p>INTERIÉR-BÍLÁ, EXTERIÉR-BÍLÁ</p> <p>KOVÁNÍ: REPASE – STÁVAJÍCÍ</p> <p>PROFIL OKNA: REPASE – PROFILY, STAVEBNÍ HLOUBKA – STÁVAJÍCÍ</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: REPASE – DŘEVĚNÁ OKAPNICE</p> <p>POZNÁMKA:</p>	-	-	2	-	2
5 P	<p>POHLED Z VENKU</p> 	<p>ROZMĚR OKNA: 1300 x 2300 mm, OTVÍRAVÁ KŘÍDLA, VÝKLOPNÉ KŘÍDLO</p> <p>TYP OKNA: REPASE PŮVODNÍHO KASTLOVÉHO OKNA</p> <p>ČLENĚNÍ: REPASE – STÁVAJÍCÍ</p> <p>ZASKLENÍ: VNITŘNÍ KŘÍDLA – IZOLAČNÍ DVOUSKLO 4-8-4, DISTANČNÍ RÁMEČEK-TEPLÝ, INERTNÍ PLYN VNĚJŠÍ KŘÍDLA – JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ</p> <p>INTERIÉR-BÍLÁ, EXTERIÉR-BÍLÁ</p> <p>KOVÁNÍ: REPASE – STÁVAJÍCÍ</p> <p>PROFIL OKNA: REPASE – PROFILY, STAVEBNÍ HLOUBKA – STÁVAJÍCÍ</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: REPASE – DŘEVĚNÁ OKAPNICE</p> <p>POZNÁMKA:</p>	-	-	6	-	6

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ !

# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

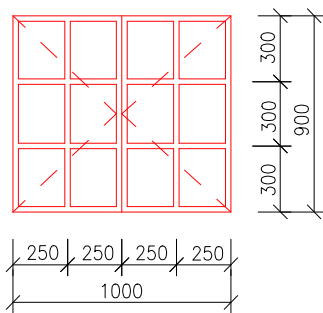
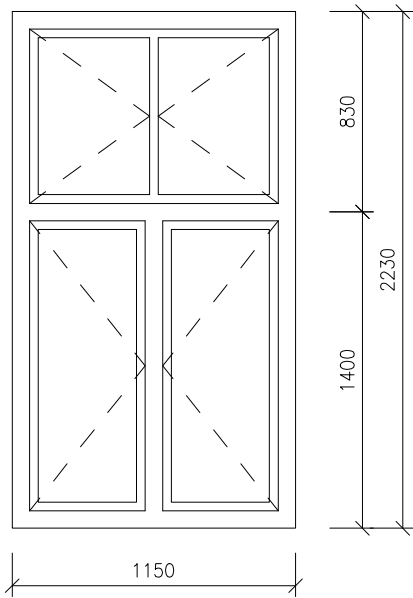
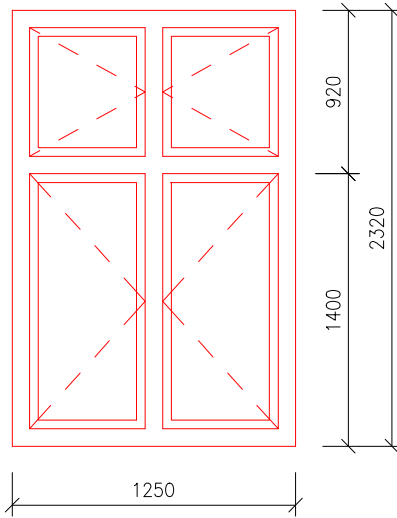
STAVBA	POLYFUNKČNÍ DŮM HLINKY 46a	TABULKA Č.	3
INVESTOR	MĚSTO BRNO		

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ				
			PODLAŽÍ	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP
6 P	<p>POHLED Z VENKU</p> 	<p>ROZMĚR DVEŘÍ: 2010 x 3015 mm, OTVÍRÁVÁ KŘÍDLA, VÝKLOPNÉ KŘÍDLO INTEGROVANÉ DVEŘE TYP DVEŘÍ: REPASE PŮVODNÍCH KASTLOVÝCH BALKONOVÝCH DVEŘÍ ČLENĚNÍ: REPASE – STÁVAJÍCÍ ZASKLENÍ: VNITŘNÍ KŘÍDLA – IZOLAČNÍ DVOUSKLO 4–8–4, DISTANČNÍ RÁMEČEK–TEPLÝ, INERTNÍ PLYN VNĚJŠÍ KŘÍDLA – JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ INTERIÉR–BÍLÁ, EXTERIÉR–BÍLÁ KOVÁNÍ: REPASE – STÁVAJÍCÍ PROFIL OKNA: REPASE – PROFILY, STAVEBNÍ HLOUBKA – STÁVAJÍCÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ: REPASE – DŘEVĚNÁ OKAPNICE POZNÁMKA:</p>	-	-	-	2	2
7 P	<p>POHLED Z VENKU</p> 	<p>ROZMĚR OKNA: 1300 x 2030 mm, OTVÍRÁVÁ KŘÍDLA, VÝKLOPNÉ KŘÍDLO TYP OKNA: REPASE PŮVODNÍHO KASTLOVÉHO OKNA ČLENĚNÍ: REPASE – STÁVAJÍCÍ ZASKLENÍ: VNITŘNÍ KŘÍDLA – IZOLAČNÍ DVOUSKLO 4–8–4, DISTANČNÍ RÁMEČEK–TEPLÝ, INERTNÍ PLYN VNĚJŠÍ KŘÍDLA – JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ INTERIÉR–BÍLÁ, EXTERIÉR–BÍLÁ KOVÁNÍ: REPASE – STÁVAJÍCÍ PROFIL OKNA: REPASE – PROFILY, STAVEBNÍ HLOUBKA – STÁVAJÍCÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ: REPASE – DŘEVĚNÁ OKAPNICE POZNÁMKA:</p>	-	-	-	6	6

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ !

# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

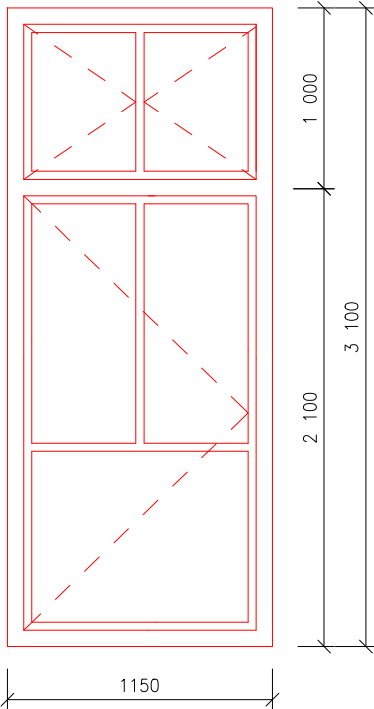
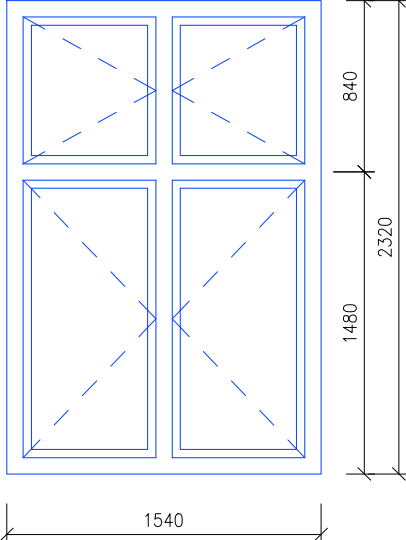
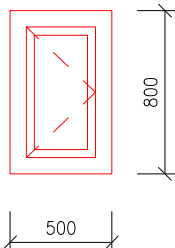
STAVBA	POLYFUNKČNÍ DŮM HLINKY 46a	TABULKA C.	4				
INVESTOR	MĚSTO BRNO						

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSU				
			PODLAŽÍ				Σ
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	
8 P	<p>POHLED Z VENKU</p> 	<p>ROZMĚR OKNA: 1000 x 900 mm, OTVÍRÁVÁ KŘÍDLA TYP OKNA: NOVÉ OCELOVÉ OKNO ČLENĚNÍ: VIZ. SCHÉMA ZASKLENÍ: JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ BARVA: INTERIÉR-BÍLÁ, EXTERIÉR-BÍLÁ KOVÁNÍ: OMLÁDÁNÍ KLIKOU PROFIL OKNA: OCELOVÝ KOVOVÝ RÁM, OCELOVÉ DĚLÍČÍ PRVKY PŘÍSLUŠENSTVÍ: DŘEVOTŘÍSKOVÝ PARAPET S POVRCHOVOU ÚPRAVOU Z CPL LAMINÁTU, PLECHOVÁ OKAPNICE POZNÁMKA: POLOHA OSAZENÍ DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA</p>	2	-	-	-	2
9 P	<p>POHLED Z VENKU</p> 	<p>STÁVAJÍCÍ OKNO – BEZE ZMĚN</p>	-	2	-	-	2
10 P	<p>POHLED Z VENKU</p> 	<p>ROZMĚR OKNA: 1250 x 2320 mm, OTVÍRÁVÁ KŘÍDLA TYP OKNA: REPLIKA STÁVAJÍCÍHO KASTLOVÉHO OKNA ČLENĚNÍ: DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA STEJNÉHO ČLENĚNÍ – REPLIKA ZASKLENÍ: VNITŘNÍ KŘÍDLA – IZOLAČNÍ DVOUSKLO 4-8-4, DISTANČNÍ RÁMEČEK-TEPLÝ, INERTNÍ PLYN VNĚJŠÍ KŘÍDLA – JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ INTERIÉR-BÍLÁ, EXTERIÉR-BÍLÁ KOVÁNÍ: OMLÁDÁNÍ KLIKAMI PROFIL OKNA: REPLIKA – PROFILY, STAVEBNÍ HLoubKA – DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA PŘÍSLUŠENSTVÍ: DŘEVOTŘÍSKOVÝ PARAPET S POVRCHOVOU ÚPRAVOU Z CPL LAMINÁTU, DŘEVĚNÁ OKAPNICE POZNÁMKA: POLOHA OSAZENÍ DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA</p>	-	-	3	3	6

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ !

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

STAVBA	POLYFUNKČNÍ DŮM HLINKY 46a	TABULKA C.	5
INVESTOR	MĚSTO BRNO		

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ				
			PODLAŽÍ				Σ
1.PP	1.NP	2.NP	3.NP				
11 P	<p>POHLED Z VENKU</p> 	<p>ROZMĚR DVEŘÍ: 1150 x 3100 mm, OTVÍRAVÁ KŘÍDLA TYP DVEŘÍ: REPLIKA STÁVAJÍCÍCH KASTLOVÝCH BALKONOVÝCH DVEŘÍ ČLENĚNÍ: DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA STEJNÉHO ČLENĚNÍ – REPLIKA ZASKLENÍ: VNITŘNÍ KŘÍDLA – IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-8-4, DISTANČNÍ RÁMEČEK–TEPLÝ, INERTNÍ PLYN VNĚJŠÍ KŘÍDLA – JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ INTERIÉR–BÍLÁ EXTERIÉR–BÍLÁ KOVÁNÍ: OVLÁDÁNÍ KUKAMÍ PROFIL DVEŘÍ: REPLIKA – PROFILY, STAVEBNÍ HLOUBKA – DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA PŘÍSLUŠENSTVÍ: DŘEVĚNÁ OKAPNICE POZNÁMKA: POLOHA OSAZENÍ DLE STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ</p>	-	-	2	2	4
12 P	<p>POHLED Z VENKU</p> 	<p>ROZMĚR OKNA: 1540 x 2320 mm, OTVÍRAVÉ KŘÍDLA TYP OKNA: REPASE PŮVODNÍHO KASTLOVÉHO OKNA ČLENĚNÍ: REPASE – STÁVAJÍCÍ ZASKLENÍ: JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ BARVA: INTERIÉR–BÍLÁ, EXTERIÉR–BÍLÁ KOVÁNÍ: REPASE – STÁVAJÍCÍ PROFIL OKNA: REPASE – PROFILY, STAVEBNÍ HLOUBKA – STÁVAJÍCÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ: REPASE – DŘEVĚNÁ OKAPNICE POZNÁMKA:</p>	-	1	1	1	3
13 P	<p>POHLED Z VENKU</p> 	<p>ROZMĚR OKNA: 500 x 800 mm, OTVÍRAVÉ KŘÍDLA TYP OKNA: REPLIKA STÁVAJÍCÍHO KASTLOVÉHO OKNA ČLENĚNÍ: DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA STEJNÉHO ČLENĚNÍ – REPLIKA ZASKLENÍ: VNITŘNÍ KŘÍDLA – IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-8-4, DISTANČNÍ RÁMEČEK–TEPLÝ, INERTNÍ PLYN VNĚJŠÍ KŘÍDLA – JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ INTERIÉR–BÍLÁ EXTERIÉR–BÍLÁ KOVÁNÍ: OVLÁDÁNÍ KUKAMÍ PROFIL OKNA: REPLIKA – PROFILY, STAVEBNÍ HLOUBKA – DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA PŘÍSLUŠENSTVÍ: DŘEVOTŘÍSKOVÝ PARAPET S POVRCHOVOU ÚPRAVOU Z CPL LAMINÁTU, DŘEVĚNÁ OKAPNICE POZNÁMKA: POLOHA OSAZENÍ DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA</p>	2	4	4	4	14

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ !

## VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

STAVBA	POLYFUNKČNÍ DŮM HLINKY 46a	TABULKA Č. 6
INVESTOR	MĚSTO BRNO	

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSU				Σ
			POD. AŽI				
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	
14 P	<p>POHLED Z VENKU</p>	<p>ROZMĚR OKNA: 1000 x 2000 mm, OTVÍRÁVÁ KŘÍDLA  TYP OKNA: REPLIKA STÁVAJÍCÍHO KASTLOVÉHO OKNA  ČLENĚNÍ: DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA STEJNÉHO ČLENĚNÍ – REPLIKA  ZASKLENÍ: VNITŘNÍ KŘÍDLA – IZOLAČNÍ DVOSKLO 4–8–4,  DISTANČNÍ RAMEČEK–TEPLÝ, INERTNÍ PLYN  VNĚJŠÍ KŘÍDLA – JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ  INTERIÉR–BÍLÁ, EXTERIÉR–BÍLÁ  KOVÁNÍ: OMLÁDÁNÍ KUKAM  PROFIL OKNA: REPLIKA – PROFILY, STAVEBNÍ HLOUBKA – DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA  PŘÍSLUŠENSTVÍ: DŘEVOTŘÍSKOVÝ PARAPET S POUZDROVOU ÚPRAVOU Z CPL LAMINÁTU,  DŘEVĚNÁ OKAPNICE  POZNÁMKA: POLOHA OSAZENÍ DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA</p>	-	1	-	-	1
15 P		<p>ROZMĚR VRAT: 2600 x 4400 mm, OTVÍRÁVÁ KŘÍDLA, INTEGROVANÉ DVEŘE  TYP VRAT: REPASE PŮVODNÍCH VRAT  ČLENĚNÍ: REPASE – STÁVAJÍCÍ  ZASKLENÍ: JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ  BARVA: INTERIÉR–ORANŽOVÁ, EXTERIÉR–ORANŽOVÁ – DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU  KOVÁNÍ: REPASE – STÁVAJÍCÍ  PROFIL VRAT: REPASE – PROFILY, STAVEBNÍ HLOUBKA – STÁVAJÍCÍ  PŘÍSLUŠENSTVÍ:  POZNÁMKA:</p>	-	1	-	-	1
16 P		<p>ROZMĚR VRAT: 2450 x 4500 mm, OTVÍRÁVÁ KŘÍDLA  TYP VRAT: REPASE PŮVODNÍCH VRAT  ČLENĚNÍ: REPASE – STÁVAJÍCÍ  ZASKLENÍ: JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ  BARVA: INTERIÉR–HNĚDÁ, EXTERIÉR–HNĚDÁ – DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU  KOVÁNÍ: REPASE – STÁVAJÍCÍ  PROFIL VRAT: REPASE – PROFILY, STAVEBNÍ HLOUBKA – STÁVAJÍCÍ  PŘÍSLUŠENSTVÍ:  POZNÁMKA:</p>	-	1	-	-	1

**PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ !**



## VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

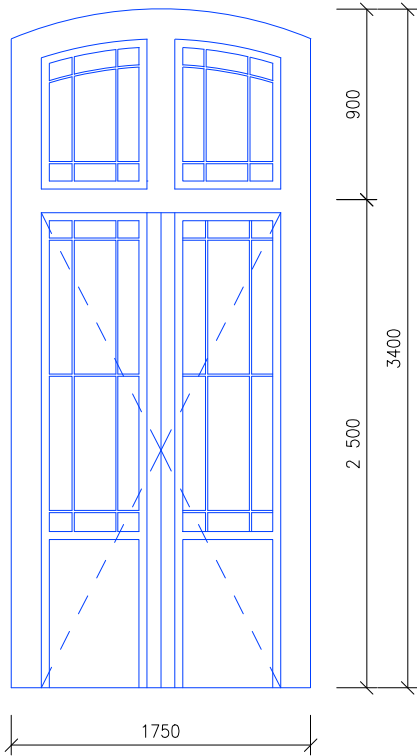
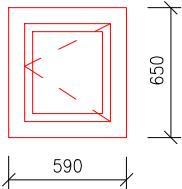
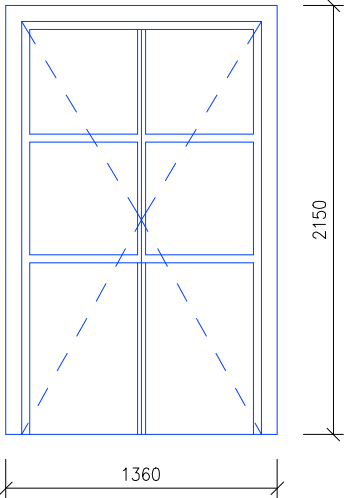
STAVBA	POLYFUNKČNÍ DŮM HLINKY 46a	TABULKA Č. 7
INVESTOR	MĚSTO BRNO	

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ				Σ
			PODLAŽÍ				
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	
17 P	POHLED Z VENKU  	ROZMĚR OKNA: 1150 x 2200 mm, OTVÍRACÍ KŘÍDLA TYP OKNA: REPLIKA PŮVODNÍHO KASTLOVÉHO OKNA ČLENĚNÍ: DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA – REPLIKA ZASKLENÍ: VNITŘNÍ KŘÍDLA – IZOLAČNÍ DVOUSKLO 4–8–4, DISTANČNÍ RÁMEČEK–TEPLÝ, INERTNÍ PLYN VNĚJŠÍ KŘÍDLA – JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ  INTERIÉR–BÍLÁ, EXTERIÉR–BÍLÁ KOVÁNÍ: OVLÁDÁNÍ KLIKAMI PROFIL OKNA: REPLIKA – PROFILY, STAVEBNÍ HLoubKA – DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA PŘÍSLUŠENSTVÍ: DŘEVOTŘÍSKOVÝ PARAPET S POUZDROVOU ÚPRAVOU Z CPL LAMINÁTU, DŘEVĚNÁ OKAPNICE  POZNÁMKA: POLOHA OSAZENÍ DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA	-	1	1	3	5

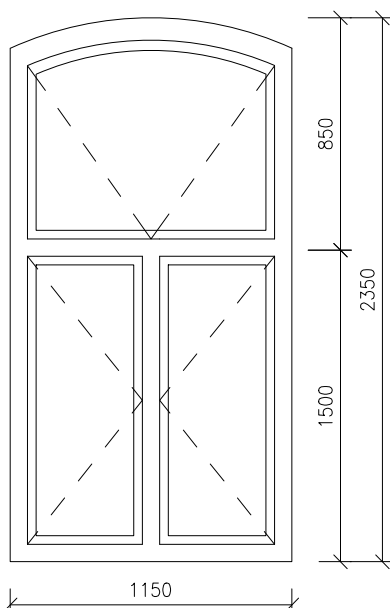
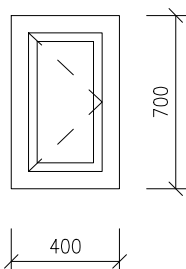
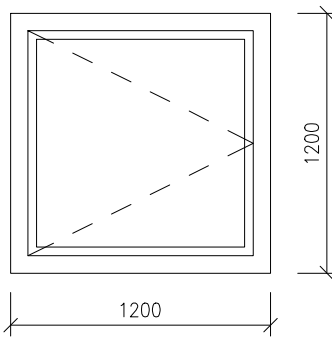
PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ !

## VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

STAVBA	POLYFUNKČNÍ DŮM HLINKY 46a	TABULKA č. <b>8</b>
INVESTOR	MĚSTO BRNO	

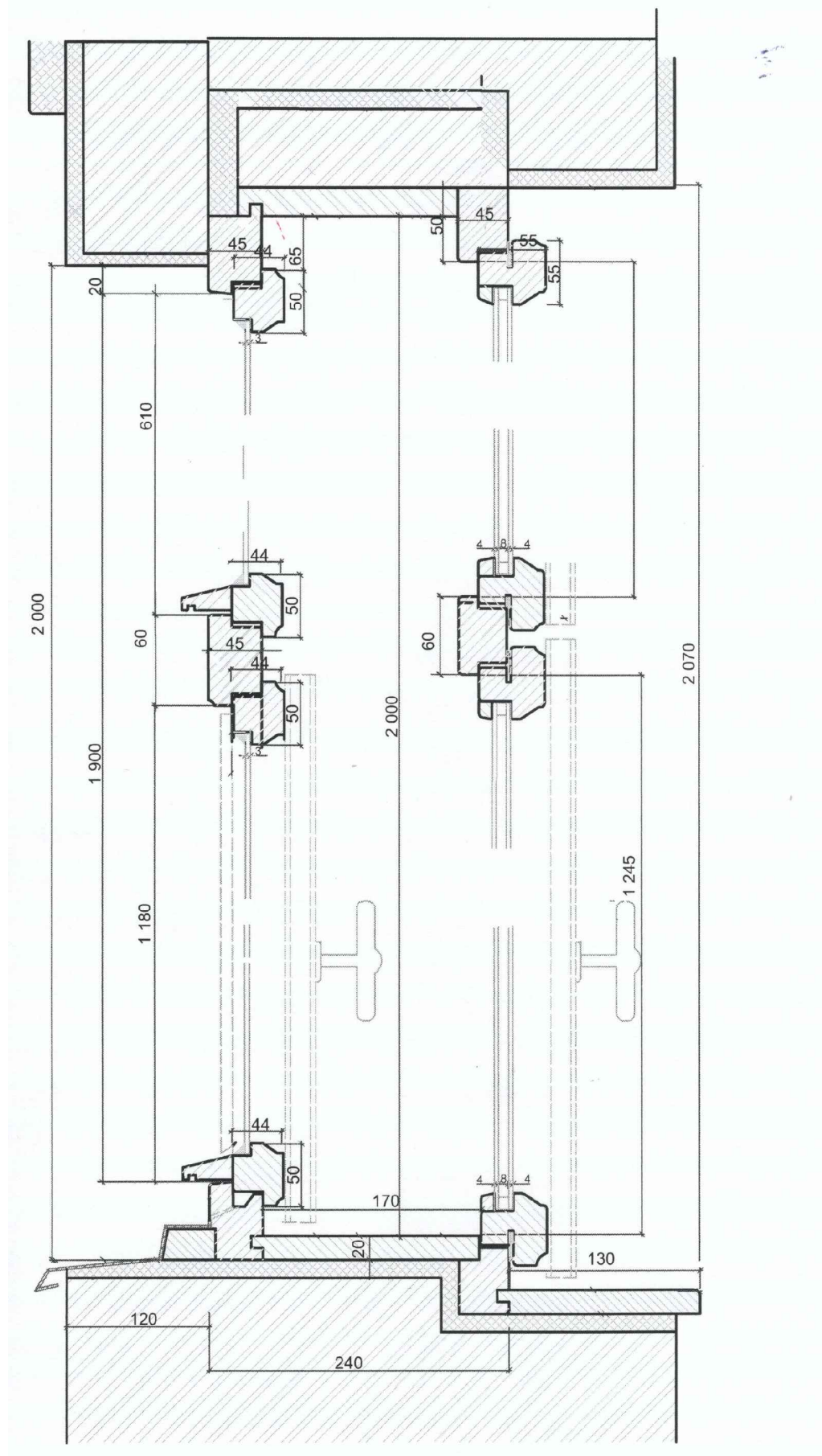
OZNAČENÍ NA VÝKRESU	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSU				Σ
			PODLAŽÍ				
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	
20 P	<p>POHLED Z VENKU</p> 	<p>ROZMĚR DVEŘÍ: 1750 x 3400 mm, OTVÍRÁVÁ KŘÍDLA TYP DVEŘÍ: REPASE PŮVODNÍCH DVEŘÍ ČLENĚNÍ: REPASE – STÁVAJÍCÍ ZASKLENÍ: JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ BARVA: INTERIÉR–HNĚDÁ, EXTERIÉR–HNĚDÁ – DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU KOVÁNÍ: REPASE – STÁVAJÍCÍ PROFIL VRAT: REPASE – PROFILY, STAVEBNÍ HLOUBKA – STÁVAJÍCÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ: POZNÁMKA:</p>	-	1	-	-	1
21 P	<p>POHLED Z VENKU</p> 	<p>ROZMĚR OKNA: 590 x 650 mm, OTVÍRÁVÉ KŘÍDLA TYP OKNA: REPUKA KASTLOVÉHO OKNA ČLENĚNÍ: DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA – REPUKA ZASKLENÍ: VNITŘNÍ KŘÍDLA – IZOLAČNÍ DVOUKLO 4–8–4, DISTANČNÍ RÁMEČEK–TEPLÝ, INERTNÍ PLYN VNĚJŠÍ KŘÍDLA – JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ INTERIÉR–BÍLÁ, EXTERIÉR–BÍLÁ KOVÁNÍ: OVLÁDÁNÍ KUKAMÍ PROFIL OKNA: REPUKA – PROFILY, STAVEBNÍ HLOUBKA – DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA PŘÍSLUŠENSTVÍ: DŘEVOTŘÍSKOVÝ PARAPET S POVRCHOVOU ÚPRAVOU Z OPL LAMINÁTU, DŘEVĚNÁ OKAPNICE POZNÁMKA: POLOHA OSAZENÍ DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA</p>	-	1	1	1	3
22 P	<p>POHLED Z VENKU</p> 	<p>ROZMĚR DVEŘÍ: 1360 x 2150 mm, OTVÍRÁVÁ KŘÍDLA TYP DVEŘÍ: REPASE PŮVODNÍCH DVEŘÍ ČLENĚNÍ: REPASE – STÁVAJÍCÍ ZASKLENÍ: JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ BARVA: INTERIÉR–BÍLÁ, EXTERIÉR–BÍLÁ KOVÁNÍ: REPASE – STÁVAJÍCÍ PROFIL DVEŘÍ: REPASE – PROFILY, STAVEBNÍ HLOUBKA – STÁVAJÍCÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ: POZNÁMKA:</p>	-	1	-	-	1
PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ !							

# VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ

STAVBA INVESTOR		POLYFUNKČNÍ DŮM HLINKY 46a MĚSTO BRNO		TABULKA C.					9				
OZNAČENÍ NA VÝKRESU		SCHÉMA		POPIS					POČET KUSŮ PODLAŽÍ				
									1.PP1.NP2.NP3.NPΣ				
23 P		<p>POHLED Z VENKU</p> 		<p>ROZMĚR OKNA: 1150 x 2350 mm, OTVÍRÁVÁ KŘÍDLA, VÝKLOPNÉ KŘÍDLO</p> <p>TYP OKNA: REPLIKA PŮVODNÍHO KASTLOVÉHO OKNA STEJNÉHO ČLENĚNÍ</p> <p>ČLENĚNÍ: DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA STEJNÉHO ČLENĚNÍ – REPLIKA</p> <p>ZASKLENÍ: VNITŘNÍ KŘÍDLA – IZOLAČNÍ DVOUSKLO 4–8–4, DISTANČNÍ RÁMEČEK–TEPLÝ, INERTNÍ PLYN VNĚJŠÍ KŘÍDLA – JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ</p> <p>INTERIÉR–BILÁ, EXTERIÉR–BILÁ</p> <p>KOVÁNÍ: OVLÁDÁNÍ KUKAMÍ</p> <p>PROFIL OKNA: REPLIKA – PROFILY, STAVEBNÍ HLOUBKA – DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: DŘEVOTŘÍSKOVÝ PARAPET S POVRCHOVOU ÚPRAVOU Z CPL LAMINÁTU, DŘEVĚNÁ OKAPNICE</p> <p>POZNÁMKA: POLOHA OSAZENÍ DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA</p>					-4-- -4				
24 P		<p>POHLED Z VENKU</p> 		<p>ROZMĚR OKNA: 400 x 700 mm, OTVÍRÁVÉ KŘÍDLO</p> <p>TYP OKNA: REPLIKA KASTLOVÉHO OKNA</p> <p>ČLENĚNÍ: DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA Č.13 – STEJNÉHO ČLENĚNÍ – REPLIKA</p> <p>ZASKLENÍ: VNITŘNÍ KŘÍDLA – IZOLAČNÍ DVOUSKLO 4–8–4, DISTANČNÍ RÁMEČEK–TEPLÝ, INERTNÍ PLYN VNĚJŠÍ KŘÍDLA – JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ</p> <p>INTERIÉR–BILÁ, EXTERIÉR–BILÁ</p> <p>KOVÁNÍ: OVLÁDÁNÍ KUKAMÍ</p> <p>PROFIL OKNA: REPLIKA – PROFILY, STAVEBNÍ HLOUBKA – DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: DŘEVOTŘÍSKOVÝ PARAPET S POVRCHOVOU ÚPRAVOU Z CPL LAMINÁTU, DŘEVĚNÁ OKAPNICE</p> <p>POZNÁMKA: POLOHA OSAZENÍ DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA</p>					1-- --1				
25 P		<p>POHLED Z VENKU</p> 		<p>ROZMĚR OKNA: 1200 x 1200 mm (PŘEDPOKLAD ROZMĚRU–OKNO NEDOSTUPNÉ), OTVÍRÁVÉ KŘÍDLO</p> <p>TYP OKNA: REPLIKA KASTLOVÉHO OKNA</p> <p>ČLENĚNÍ: DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA – REPLIKA</p> <p>ZASKLENÍ: VNITŘNÍ KŘÍDLA – IZOLAČNÍ DVOUSKLO 4–8–4, DISTANČNÍ RÁMEČEK–TEPLÝ, INERTNÍ PLYN VNĚJŠÍ KŘÍDLA – JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ</p> <p>INTERIÉR–BILÁ, EXTERIÉR–BILÁ</p> <p>KOVÁNÍ: OVLÁDÁNÍ KUKAMÍ</p> <p>PROFIL OKNA: REPLIKA – PROFILY, STAVEBNÍ HLOUBKA – DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA</p> <p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: DŘEVOTŘÍSKOVÝ PARAPET S POVRCHOVOU ÚPRAVOU Z CPL LAMINÁTU, DŘEVĚNÁ OKAPNICE</p> <p>POZNÁMKA: POLOHA OSAZENÍ DLE STÁVAJÍCÍHO OKNA</p>					--1--12				
PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ !													

HIP:	Ing. arch. František Stankay	 Optátova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971      www.sworti.cz	
Zodpov. projektant:	Ing. arch. Milan Grygar (AI)		
Vypracoval:	Ing. Tomáš Herman		
Investor:	Statutární město Brno		
Zadavatel:	Statutární město Brno		
AKCE: POLYFUNKČNÍ DOMY HLINKY 46, 46a REPASE A VÝMĚNA OKEN, REKONSTRUKCE SKLEPŮ OBJEKT: SO 01 – HLINKY 46a ČÁST: D.1.1 – ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ NÁZEV VÝKRESU: NOVÁ KASTLOVÁ OKNA – DETAILS		Stupeň:	DSP
		Č. zakázky:	15–21
		Č. archivní:	15–21
		Datum:	06/2016
		Formát:	2xA4
		Měřítko:	Číslo výkresu: D.1.1.11

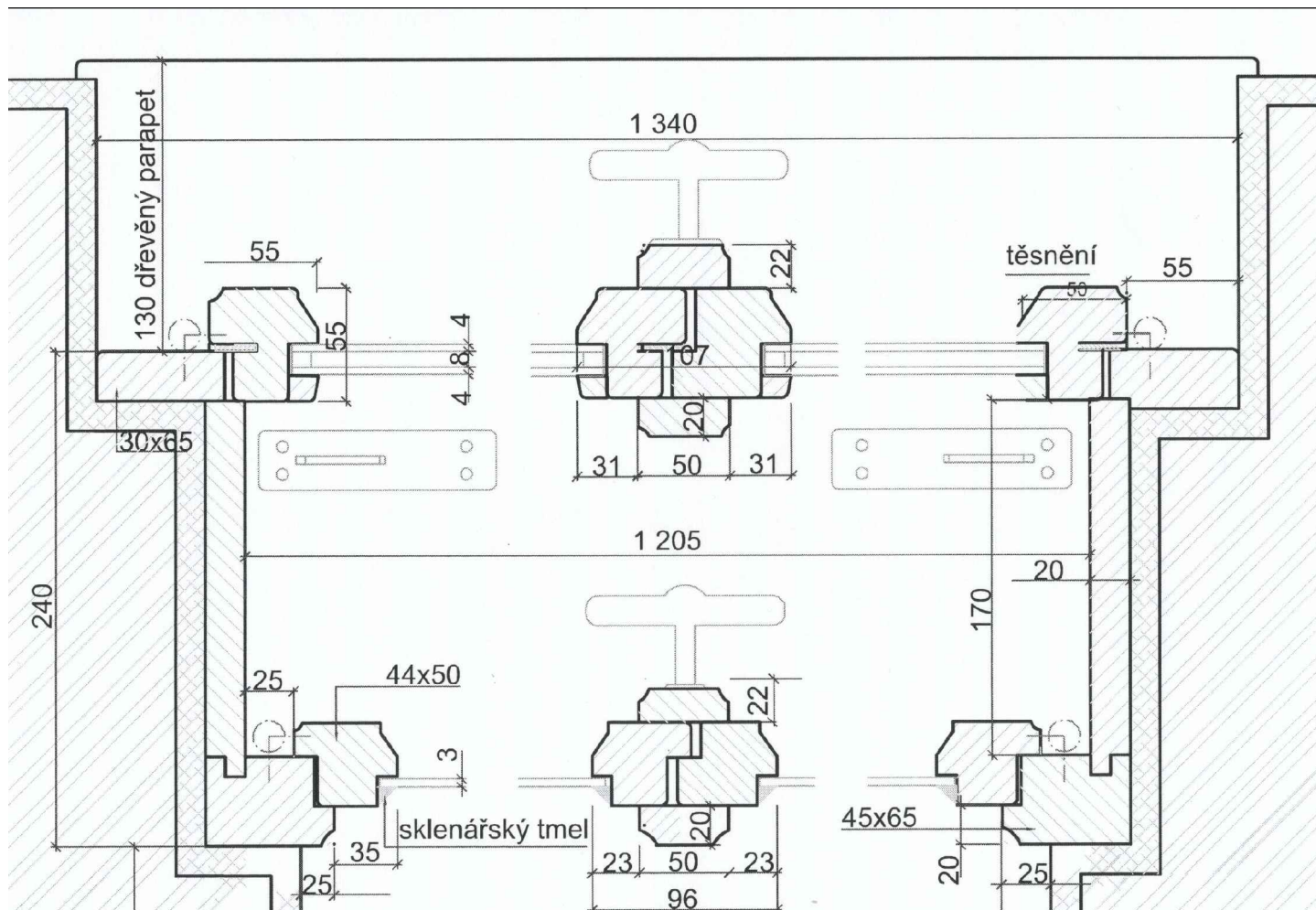
# CHARAKTERISTICKÝ SVISLÝ ŘEZ NOVÝM KASTLOVÝM OKNEM



## POZNÁMKA:

–VÝŠKY KŘÍDEL A CELKOVÁ VÝŠKA OKNA JE PROMĚNNÁ DLE TYPU OKNA, OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKY PŮVODNÍCH OKEN – ZAMĚŘENÍ KAŽDÉHO OKNA PŘED VÝROBOU REPLIKY

CHAR. PŮDORYSNÝ ŘEZ NOVÝM KASTLOVÝM OKNEM

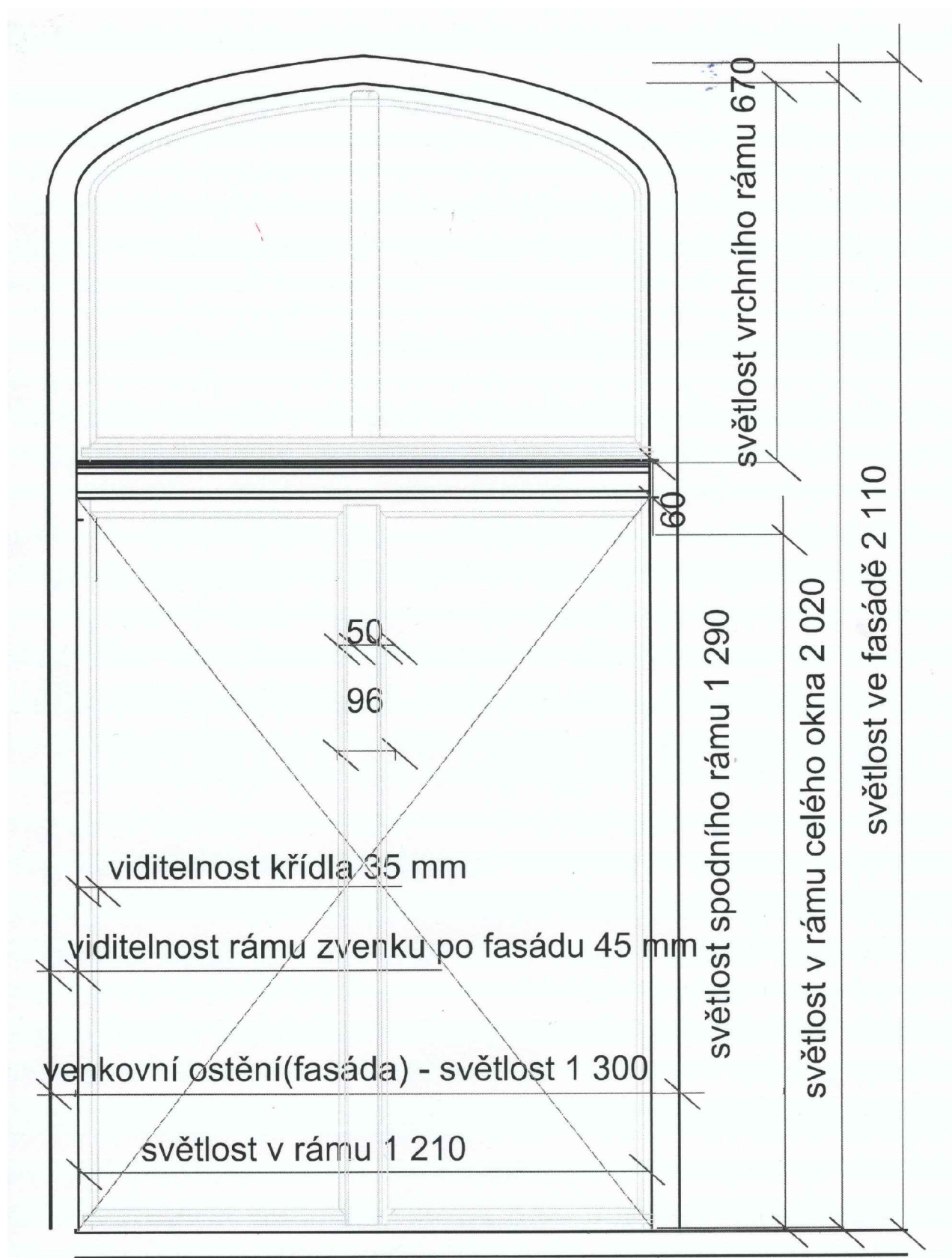


POZNÁMKA:

– ŠÍŘKY KŘÍDEL A CELKOVÁ ŠÍŘKA OKNA JE PROMĚNNÁ DLE TYPU OKNA, OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKY PŮVODNÍCH OKEN – ZAMĚŘENÍ KAŽDÉHO OKNA PŘED VÝROBOU REPLIKY



# CHARAKTERISTICKÝ POHLED NA NOVÉ KASTLOVÉ OKNO



## POZNÁMKA:

–ŠÍŘKY A VÝŠKY KŘÍDEL A CELKOVÁ ŠÍŘKA A VÝŠKA OKNA JE PROMĚNNÁ DLE TYPU OKNA, OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKY PŮVODNÍCH OKEN – ZAMĚŘENÍ KAŽDÉHO OKNA PŘED VÝROBOU REPLIKY