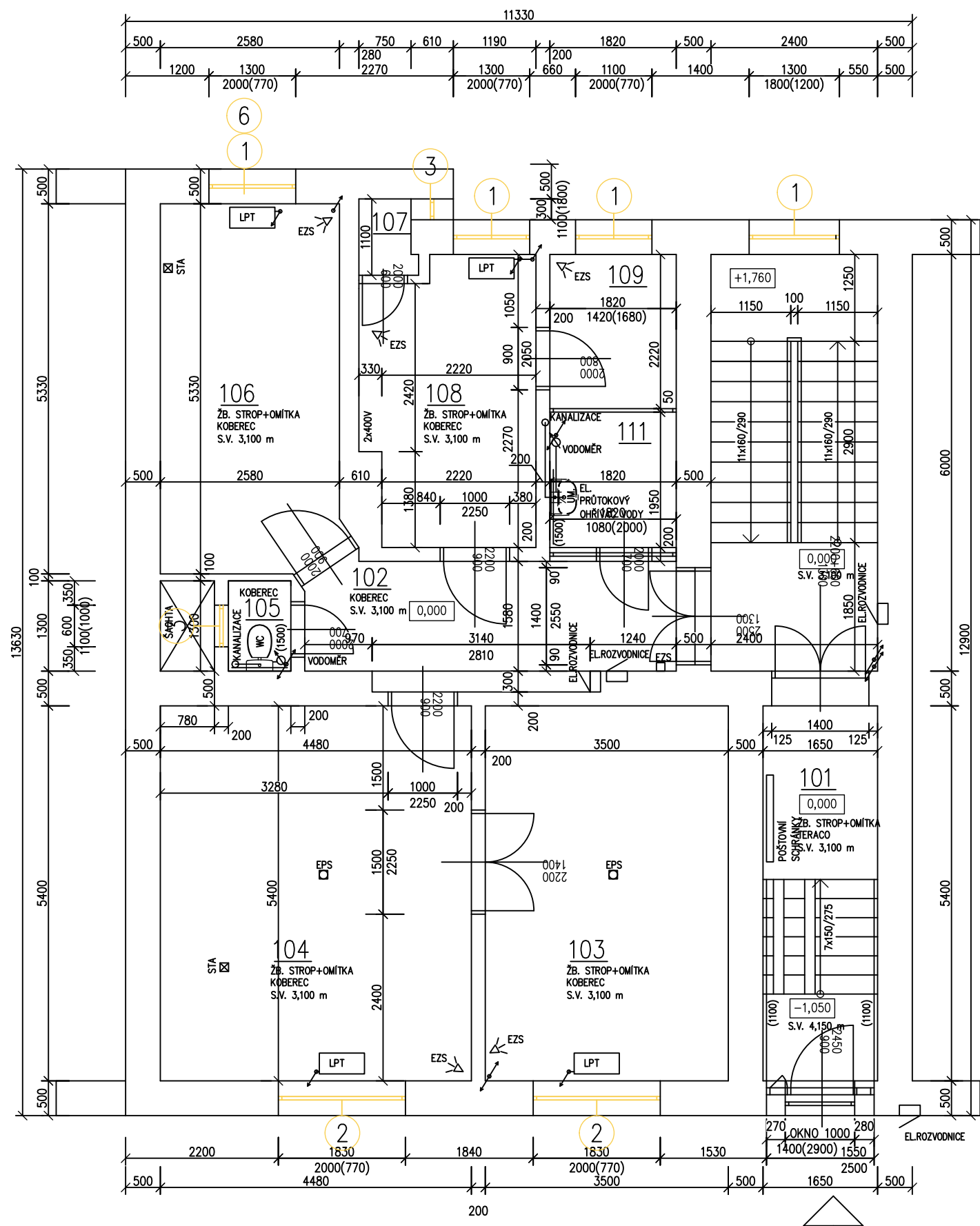


PŮDORYS 1.NP

PROSTORY – SLEZSKÁ DIAKONIE



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

LEGENDA MÍSTNOSTÍ							
	ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	SKLADBY PODLAH	PODLAHA	STĚNY	STROP
	101	CHODBA SE SCHODIŠTĚM	24.49	-	STÁVAJÍCÍ TERACO	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	102	CHODBA	10.64	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	103	KANCELÁŘ	19.20	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	104	KANCELÁŘ	24.19	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	105	TOAleta	1.17	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	106	KANCELÁŘ	13.64	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	107	SKLAD	0.94	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	108	KANCELÁŘ	9.88	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	109	SKLAD	4.22	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	111	KUCHYŇKA	3.55	-	STÁVAJÍCÍ PVC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	PLOCHA CELKEM=		111.93				

Tabulka bublin

OZNAČENÍ	POPIS	POČET KUSŮ	
		1.NP	Celkem
1	Demontáž stávajícího dřevěného, špaletového dvoukřídlého okna s nadsvětlíkem včetně vnitřního dřevěného parapetu a vnějšího plechového parapetu	4	4
2	Demontáž stávajícího dřevěného, špaletového tříkřídlého okna s nadsvětlíkem včetně vnitřního dřevěného parapetu a vnějšího plechového parapetu	2	2
3	Demontáž stávajícího dřevěného, špaletového jednokřídlého okna s nadsvětlíkem včetně vnitřního dřevěného parapetu a vnějšího plechového parapetu	2	2
6	Demontáž stávající kovové mříže okna	1	1

CIHELNÉ ZDIVO

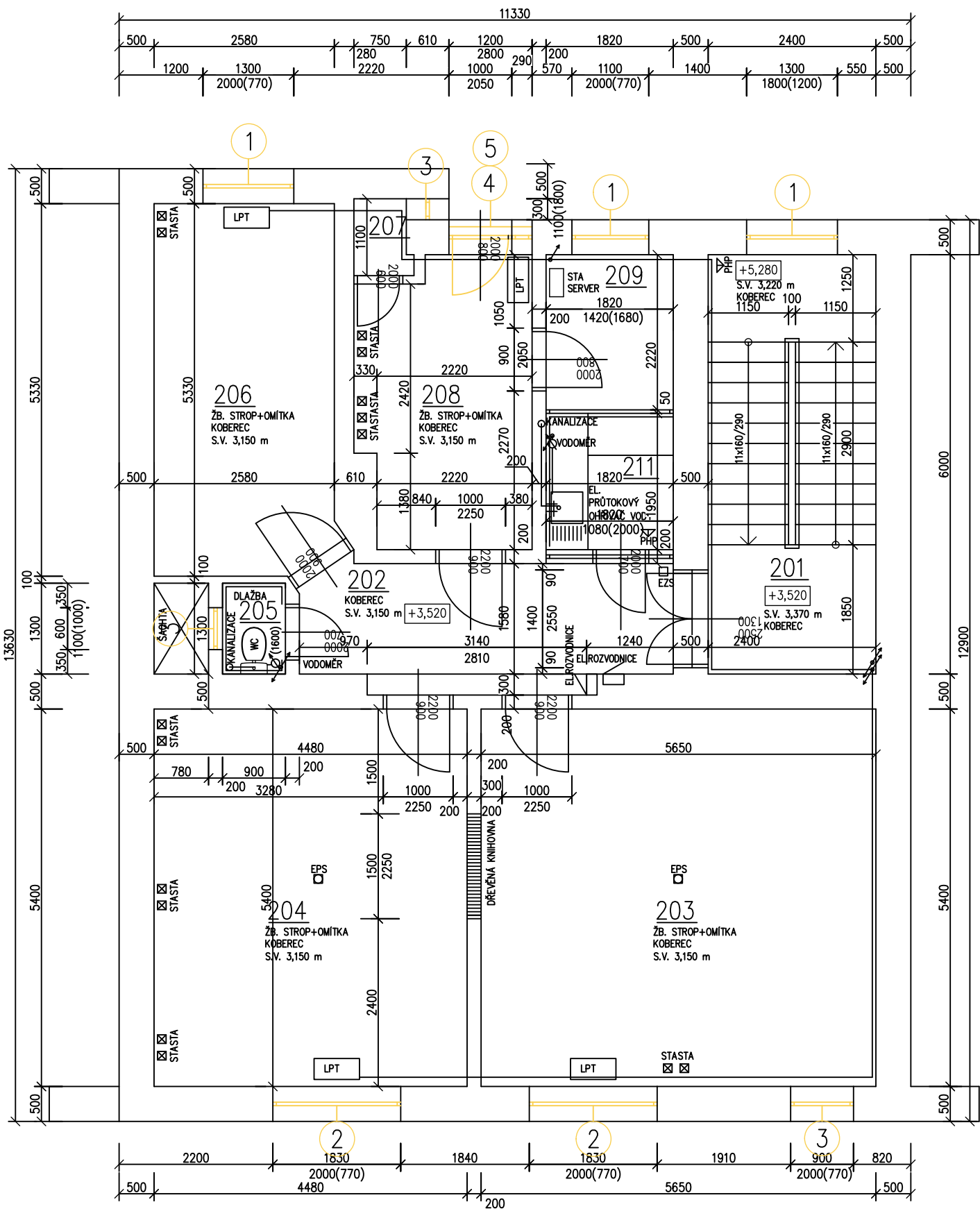
BOURANÉ KONSTRUKCE

Před realizací je nutno všechny bourané otvory a nové konstrukce zaměřit a tím ověřit soulad s projektovou dokumentací. Výplně byly měřeny z interiéru a na výkresech jsou uváděné světlé rozměry stavebního otvoru výplně. Rozměry otvorů byly sjednoceny pro větší přehlednost dokumentace.

Stupeň projektové dokumentace:		Datum	
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		Duben 2018	
Autorizovaný projektant		Č. zakázky	
Ing. Vladimír Hořelka		Bohumil Vojtíšek	
Investor stavby:		Měřítko	
STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK		1 : 75	
Místo stavby:		Č. výkresu	
Palackého č.p. 129, Frýdek Místek		D.1.1-02	
Název zakázky:		Paré č.	
Č.P. 129, ulice Palackého – výměna oken			
Výkres:		BOURÁNÍ 1NP	

PŮDORYS 2.NP

PROSTORY – NOVÉ CENTRUM NADĚJE



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

LEGENDA MÍSTNOSTÍ							
	ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	SKLADBY PODLAH	PODLAHA	STĚNY	STROP
CENTRUM NOVÉ NADĚJE	201	CHODBA SE SCHODIŠT.	14.72	-	STÁVAJÍCÍ TERACO	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	202	CHODBA	10.84	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREK	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	203	KANCELÁŘ	30.81	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREK	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	204	KANCELÁŘ	24.19	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREK	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	205	TOALETA	1.17	-	STÁVAJÍCÍ DLAŽBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	206	KANCELÁŘ	13.64	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREK	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	207	SKLAD	0.94	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREK	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	208	KANCELÁŘ	9.88	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREK	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	209	SKLAD	4.22	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREK	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	211	KUCHYŇKA	3.55	-	STÁVAJÍCÍ PVC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
PLOCHA CELKEM=			113.97				

Tabulka bublin

OZNAČENÍ	POPIS	POČET KUSŮ	
		2.NP	Celkem
1	Demontáž stávajícího dřevěného, špaletového dvoukřídlého okna s nadsvětlíkem včetně vnitřního dřevěného parapetu a vnějšího plechového parapetu	3	3
2	Demontáž stávajícího dřevěného, špaletového dvoukřídlého okna s nadsvětlíkem včetně vnitřního dřevěného parapetu a vnějšího plechového parapetu	2	2
3	Demontáž stávajícího dřevěného, špaletového jednokřídlého okna s nadsvětlíkem včetně vnitřního dřevěného parapetu a vnějšího plechového parapetu	3	3
4	Demontáž stávající dřevěné, špaletové okenní sestavy s balkonovými dveřmi s nadscetlíkem včetně vnitřního dřevěného parapetu a vnějšího plechového parapetu	1	1
5	Demontáž stávající kovového zábradlí balkónu	1	1

CIHELNÉ ZDIVO

BOURANÉ KONSTRUKCE

Před realizací je nutno všechny bourané otvory a nové konstrukce zaměřit a tím ověřit soulad s projektovou dokumentací. Výplně byly měřeny z interiéru a na výkresech jsou uváděné světlé rozměry stavebního otvoru výplně. Rozměry otvorů byly sjednoceny pro větší přehlednost dokumentace.

Stupeň projektové dokumentace:		Datum
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		Duben 2018
Autorizovaný projektant		Č. zakázky
Ing. Vladimír Hořelka		
Vypracoval		Měřítko
Bohumil Vojtíšek		1 : 75
Investor stavby:	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK	Č. výkresu
Místo stavby:	Palackého č.p. 129, Frýdek Místek	D.1.1-03
Název zakázky:		
Č.P. 129, ulice Palackého – výměna oken		Paré č.
Výkres:	BOURÁNÍ 2NP	



Tabulka bublin			
OZNAČENÍ	POPIS	POČET KUSŮ	
			Celkem
1	Demontáž stávajícího dřevěného, špaletového dvoukřídlého okna s nadsvětlíkem včetně vnitřního dřevěného parapetu a vnějšího plechového parapetu	2	2
2	Demontáž stávajícího dřevěného, špaletového tříkřídlého okna s nadsvětlíkem včetně vnitřního dřevěného parapetu a vnějšího plechového parapetu	4	4
3	Demontáž stávajícího dřevěného, špaletového jednokřídlého okna s nadsvětlíkem včetně vnitřního dřevěného parapetu a vnějšího plechového parapetu	1	1

CIHELNÉ ZDIVO

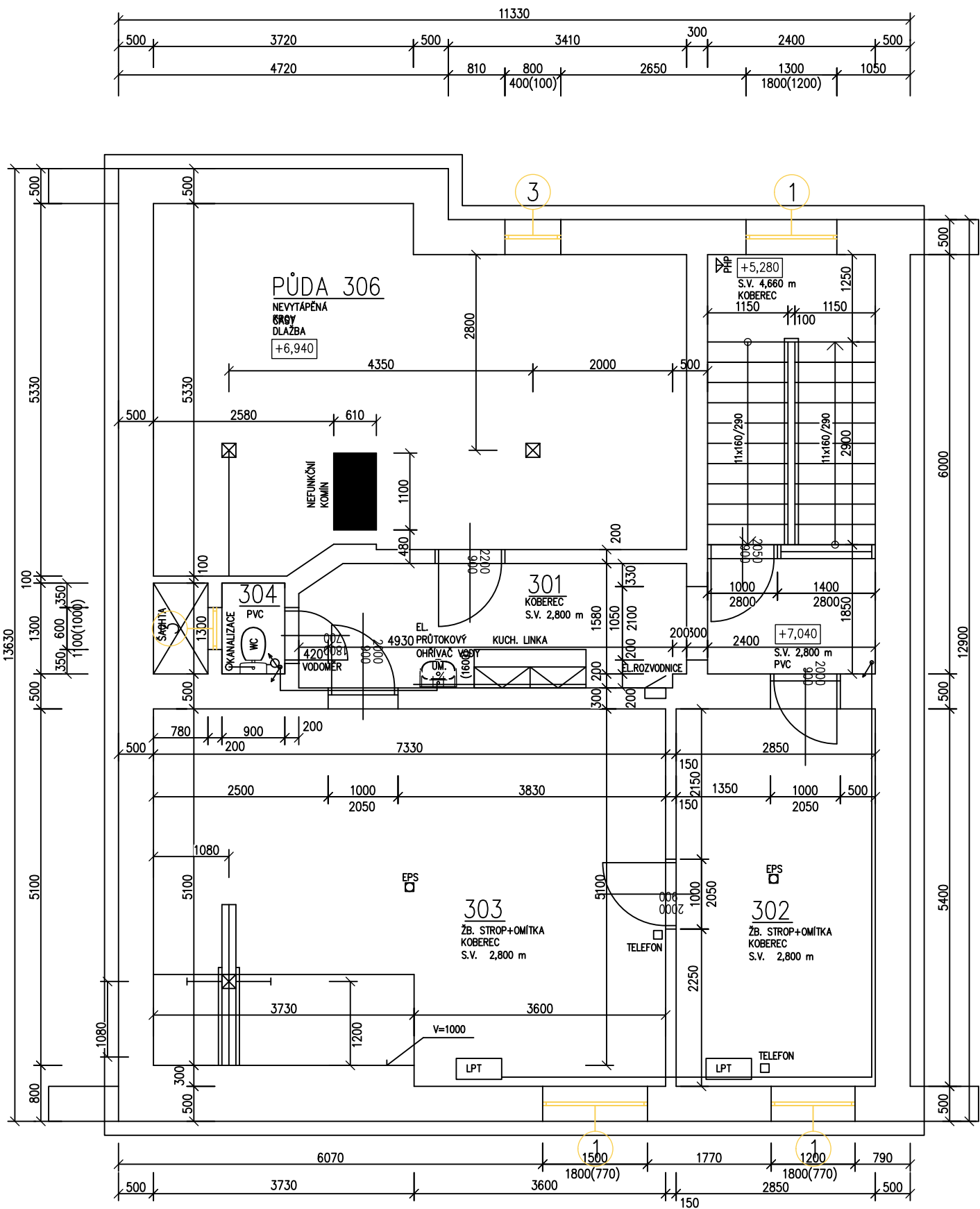
BOURANÉ KONSTRUKCE

Před realizací je nutno všechny bourané otvory a nové konstrukce zaměřit a tím ověřit soulad s projektovou dokumentací. Výplně byly měřeny z interiéru a na výkresech jsou uváděné světlé rozměry stavebního otvoru výplně. Rozměry otvorů byly sjednoceny pro větší přehlednost dokumentace.

Stupeň projektové dokumentace:		Datum
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		Duben 2018
Autorizovaný projektant		Č. zakázky
Ing. Vladimír Hořelka		
Vypracoval		Měřítko
Bohumil Vojtíšek		1 : 100
Investor stavby:	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK	Č. výkresu
Místo stavby:	Palackého č.p. 129, Frýdek Místek	
Název zakázky:		D.1.1-05
Č.P. 129, ulice Palackého – výměna oken		Paré č.
Výkres:		
BOURÁNÍ 3NP		

PŮDORYS 3.NP

PROSTORY – KDU–ČSL



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

LEGENDA MÍSTNOSTÍ								
	ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	SKLADBY PODLAH	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
KDU–ČSL	301	CHODBA S KUCHYŇKOU	14.44	–	STÁVAJÍCÍ PVC/KOBEREČ	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	
	302	KANCELÁŘ	15.89	–	STÁVAJÍCÍ KOBEREČ	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	
	303	ZASEDACÍ MÍSTNOST	38.81	–	STÁVAJÍCÍ KOBEREČ	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	
	304	TOALETA	1.17	–	STÁVAJÍCÍ PVC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	
	305	PŮDA	35.70	–	STÁVAJÍCÍ DLAŽBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STŘECHA, KROV	
PLOCHA CELKEM=			106.01					

Tabulka bublin

OZNAČENÍ	POPIS	POČET KUSŮ	
		3.NP	Celkem
1	Demontáž stávajícího dřevěného, špaletového dvoukřídlého okna s nadsvětlíkem včetně vnitřního dřevěného parapetu a vnějšího plechového parapetu	3	3
3	Demontáž stávajícího dřevěného, špaletového jednokřídlého okna s nadsvětlíkem včetně vnitřního dřevěného parapetu a vnějšího plechového parapetu	2	2

CIHELNÉ ZDIVO

BOURANÉ KONSTRUKCE

Před realizací je nutno všechny bourané otvory a nové konstrukce zaměřit a tím ověřit soulad s projektovou dokumentací. Výplně byly měřeny z interiéru a na výkresech jsou uváděné světlé rozměry stavebního otvoru výplně. Rozměry otvorů byly sjednoceny pro větší přehlednost dokumentace.

Stupeň projektové dokumentace:		Datum
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		Duben 2018
Autorizovaný projektant		Č. zakázky
Ing. Vladimír Hořelka		
Vypracoval		Měřítko
Bohumil Vojtíšek		1 : 75
Investor stavby:	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK	Č. výkresu
Místo stavby:	Palackého č.p. 129, Frýdek Místek	
Název zakázky:		D.1.1-04
Č.P. 129, ulice Palackého – výměna oken		Paré č.
Výkres:		
BOURÁNÍ 3NP		



Tabulka bublin			
OZNAČENÍ	POPIS	POČET KUSŮ	
			Celkem
1	Demontáž stávajícího dřevěného, špaletového dvoukřídlého okna s nadsvětlíkem včetně vnitřního dřevěného parapetu a vnějšího plechového parapetu	7	7
3	Demontáž stávajícího dřevěného, špaletového jednokřídlého okna s nadsvětlíkem včetně vnitřního dřevěného parapetu a vnějšího plechového parapetu	1	1
4	Demontáž stávající dřevěné, špaletové okenní sestavy s balkonovými dveřmi s nadscětlíkem včetně vnitřního dřevěného parapetu a vnějšího plechového parapetu	1	1
5	Demontáž stávající kovového zábradlí balkónu	1	1
6	Demontáž stávající kovové mříže okna	1	1
7	Demontáž stávajících dřevěných dveří	1	1

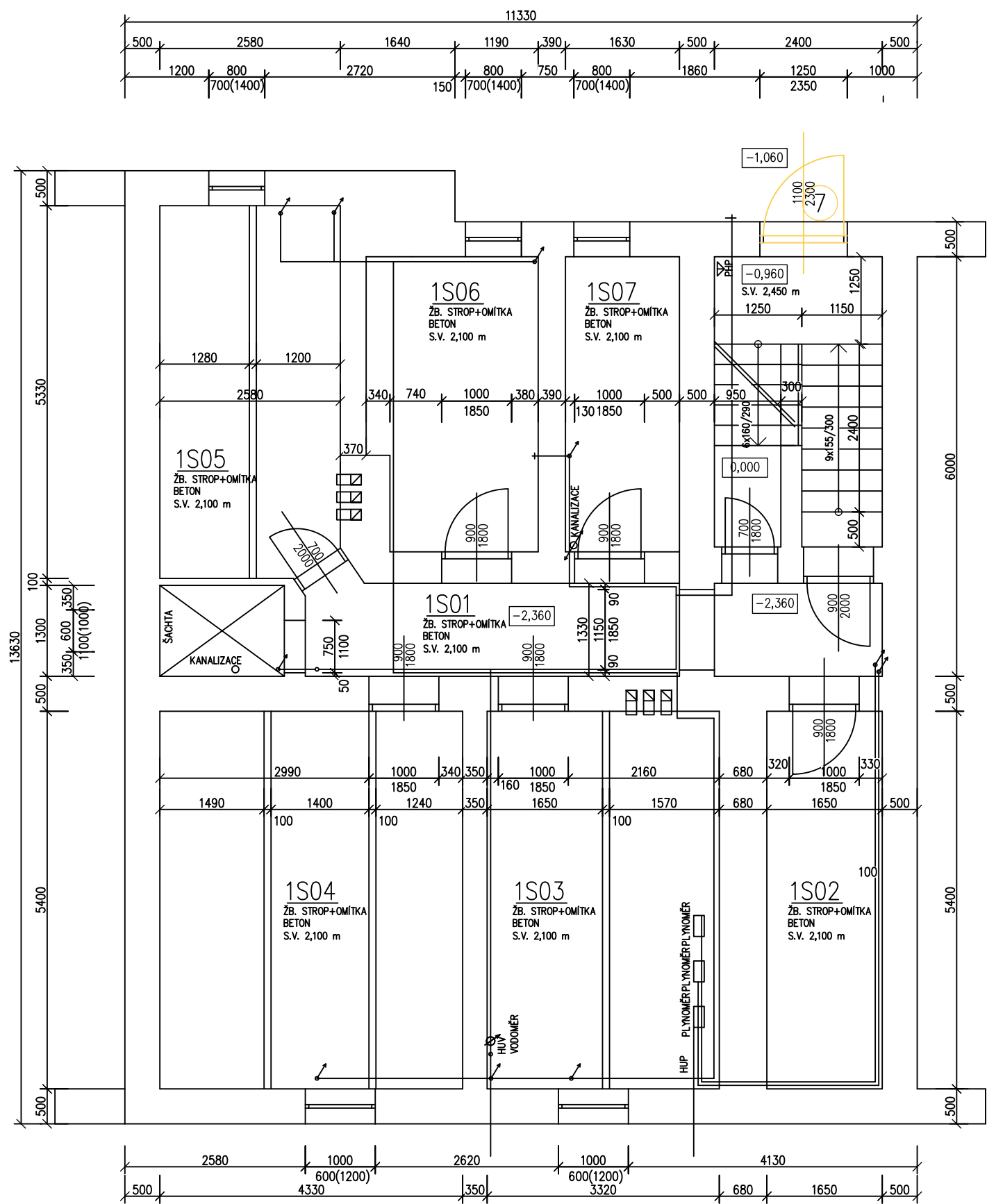
CIHELNÉ ZDIVO

BOURANÉ KONSTRUKCE

Před realizací je nutno všechny bourané otvory a nové konstrukce zaměřit a tím ověřit soulad s projektovou dokumentací. Výplně byly měřeny z interiéru a na výkresech jsou uváděné světlé rozměry stavebního otvoru výplně. Rozměry otvorů byly sjednoceny pro větší přehlednost dokumentace.

Stupeň projektové dokumentace:		Datum
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		Duben 2018
Autorizovaný projektant		Č. zakázky
Ing. Vladimír Hořelka		
Vypracoval		Měřítko
Bohumil Vojtíšek		1 : 100
Investor stavby:	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK	Č. výkresu
Místo stavby:	Palackého č.p. 129, Frýdek Místek	
Název zakázky:		D.1.1-06
Č.P. 129, ulice Palackého – výměna oken		Paré č.
Výkres:	BOURÁNÍ POHLED ZADNÍ	

PŮDORYS 1.S



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

LEGENDA MÍSTNOSTÍ							
	ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	SKLADBY PODLAH	PODLAHA	STĚNY	STROP
	1S01	CHODBA		-	BETON	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	1S02	SKLAD		-	BETON	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	1S03	SKLAD		-	BETON	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	1S04	SKLAD		-	BETON	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	1S05	SKLAD		-	BETON	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	1S06	SKLAD		-	BETON	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	1S07	SKLAD		-	BETON	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
PLOCHA CELKEM=							

Tabulka bublin			
OZNAČENÍ	POPIS	POČET KUSŮ	
		1.PP	Celkem
7	Demontáž stávajících dřevěných dveří	1	1

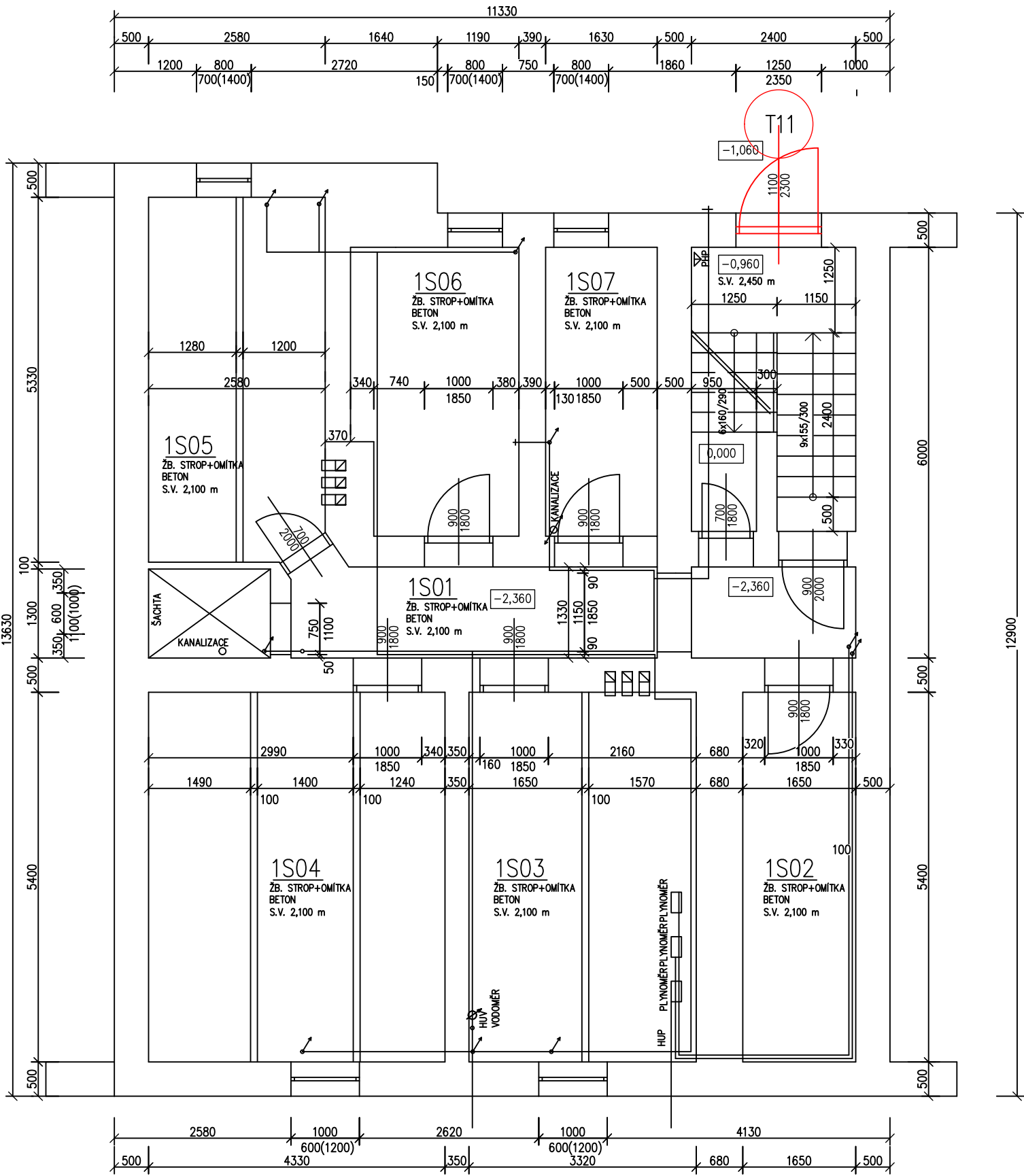
CIHELNÉ ZDIVO

BOURANÉ KONSTRUKCE

Před realizací je nutno všechny bourané otvory a nové konstrukce zaměřit a tím ověřit soulad s projektovou dokumentací. Výplně byly měřeny z interiéru a na výkresech jsou uváděné světlé rozměry stavebního otvoru výplně. Rozměry otvorů byly sjednoceny pro větší přehlednost dokumentace.

Stupeň projektové dokumentace:		Datum
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		Duben 2018
Autorizovaný projektant		Č. zakázky
Ing. Vladimír Hořelka		
Vypracoval		Měřítko
Bohumil Vojtíšek		1 : 75
Investor stavby:	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK	Č. výkresu
Místo stavby:	Palackého č.p. 129, Frýdek Místek	D.1.1-01
Název zakázky:		
Č.P. 129, ulice Palackého – výměna oken		Paré č.
Výkres:	BOURÁNÍ 1PP	

PŮDORYS 1.S



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

LEGENDA MÍSTNOSTÍ								
	ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m2]	SKLADBY PODLAH	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
	1S01	CHODBA		–	BETON	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	
	1S02	SKLAD		–	BETON	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	
	1S03	SKLAD		–	BETON	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	
	1S04	SKLAD		–	BETON	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	
	1S05	SKLAD		–	BETON	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	
	1S06	SKLAD		–	BETON	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	
	1S07	SKLAD		–	BETON	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	
PLOCHA CELKEM=								

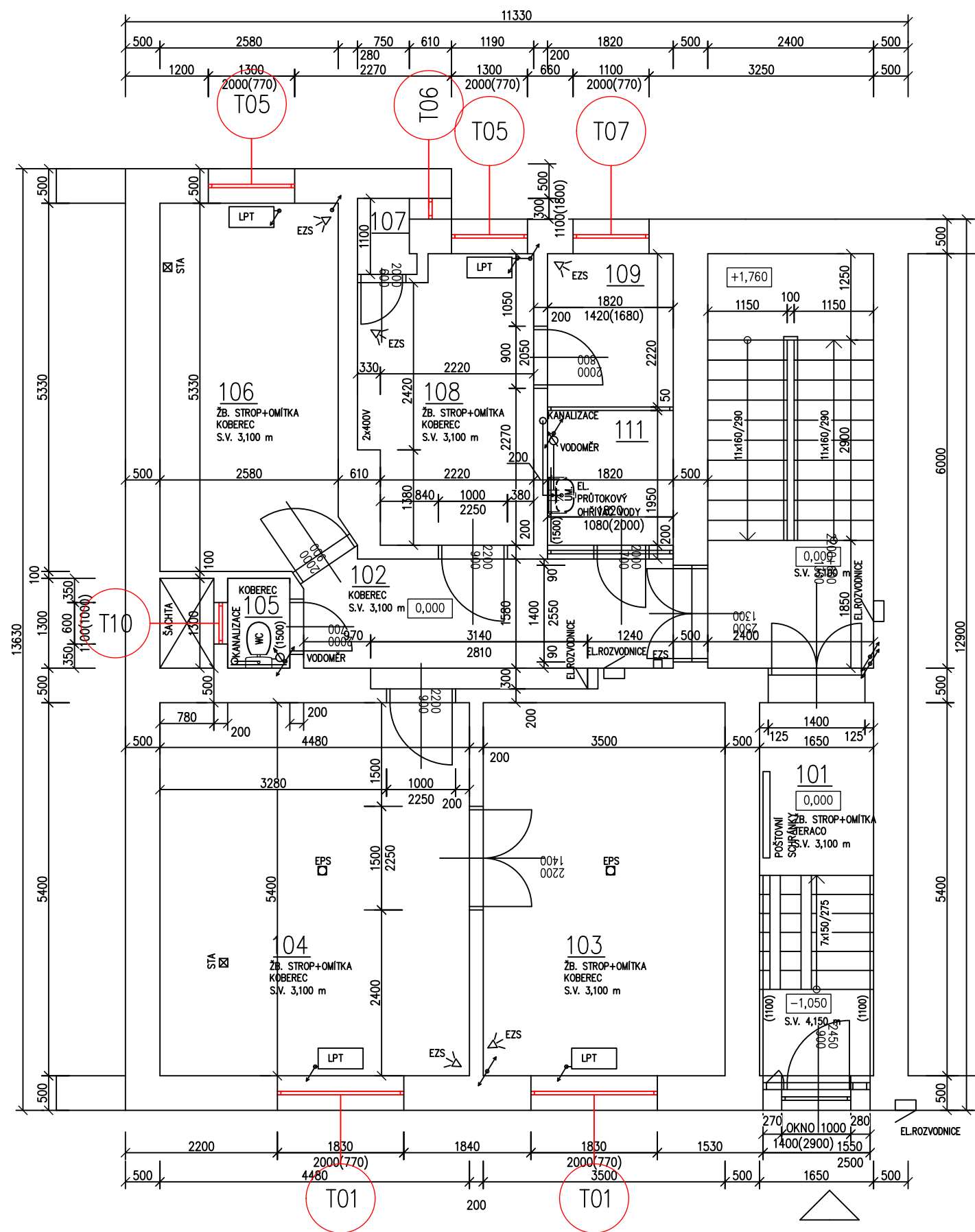
- CIHELNÉ ZDIVO
- NOVÉ KONSTRUKCE

Před realizací je nutno všechny bourané otvory a nové konstrukce zaměřit a tím ověřit soulad s projektovou dokumentací. Výplně byly měřeny z interiéru a na výkresech jsou uváděné světlé rozměry stavebního otvoru výplně. Rozměry otvorů byly sjednoceny pro větší přehlednost dokumentace.

Stupeň projektové dokumentace:		Datum
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		Duben 2018
Autorizovaný projektant		Č. zakázky
Ing. Vladimír Hořelka		
Vypracoval		Měřítko
Bohumil Vojtíšek		1 : 75
Investor stavby:	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK	Č. výkresu
Místo stavby:	Palackého č.p. 129, Frýdek Místek	
Název zakázky:		D.1.1-07
Č.P. 129, ulice Palackého – výměna oken		Paré č.
Výkres:		NOVÝ STAV 1PP

PŮDORYS 1.NP

PROSTORY – SLEZSKÁ DIAKONIE



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

LEGENDA MÍSTNOSTÍ							
	ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	SKLADBY PODLAH	PODLAHA	STĚNY	STROP
	101	CHODBA SE SCHODIŠTĚM	24.49	-	STÁVAJÍCÍ TERACO	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	102	CHODBA	10.64	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	103	KANCELÁŘ	19.20	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	104	KANCELÁŘ	24.19	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	105	TOAleta	1.17	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	106	KANCELÁŘ	13.64	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	107	SKLAD	0.94	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	108	KANCELÁŘ	9.88	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	109	SKLAD	4.22	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	111	KUCHYŇKA	3.55	-	STÁVAJÍCÍ PVC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	PLOCHA CELKEM=		111.93				

Tabulka bublin				
OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	Popis (T)	POČET KUSŮ	
			1.NP	Celkem
T01	1830X2000	DŘEVĚNÉ TŘÍKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍROVÉ-SKLONNÉ S VÝKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM Uw=0,78 w/m2K	2	2
T05	1300x2000	DŘEVĚNÉ DVOJKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍROVÉ-SKLONNÉ S VÝKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM Uw=0,78 w/m2K	2	2
T06	300x1100	DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ OKNO -SKLONNÉ Uw=0,78 w/m2K	1	1
T07	1100x2000	DŘEVĚNÉ DVOJKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍROVÉ-SKLONNÉ S VÝKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM Uw=0,78 w/m2K	1	1
T10	600x1100	PLASTOVÉ KŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍROVÉ-SKLONNÉ Uw=1,2 w/m2K	1	1

CIHELNÉ ZDIVO

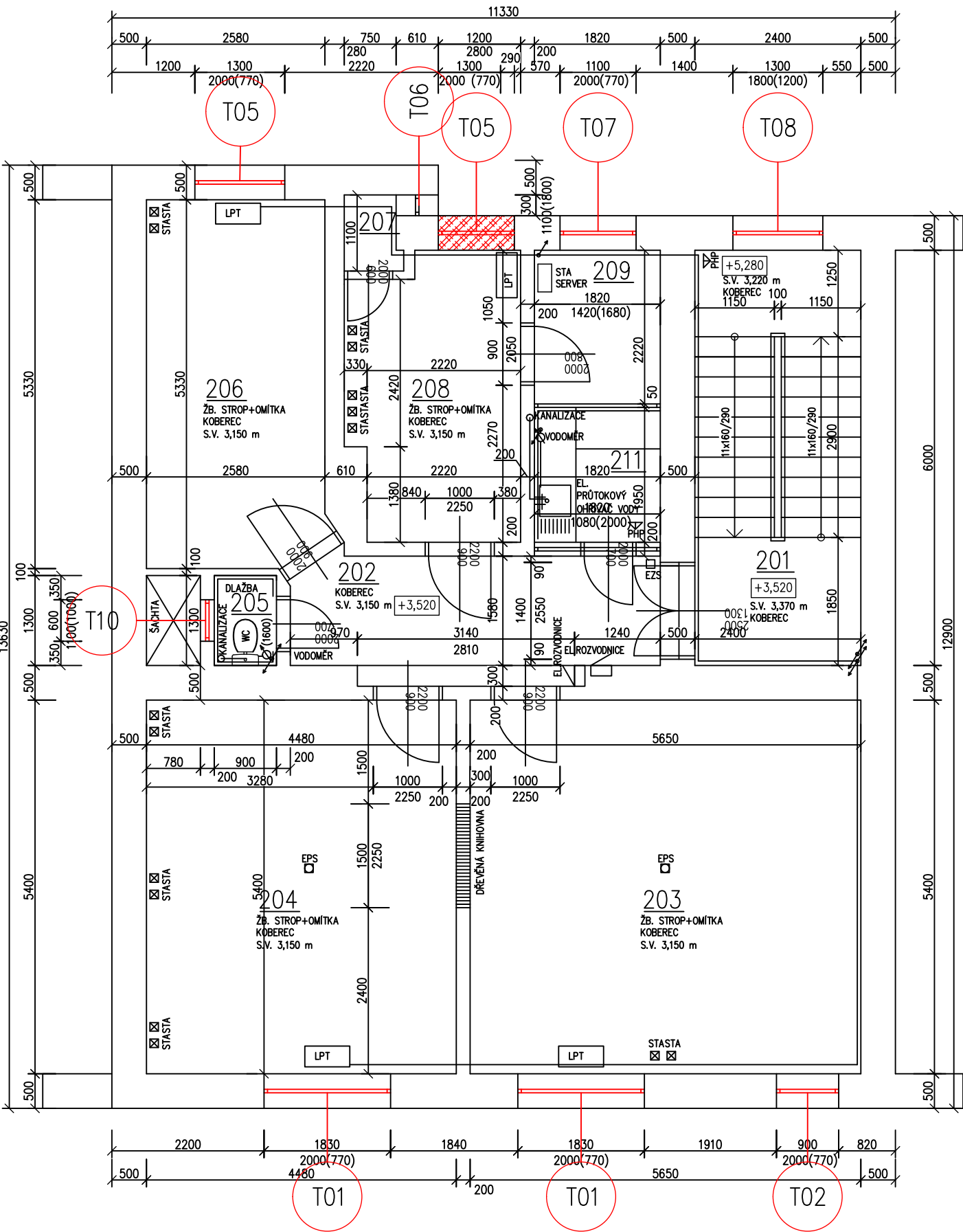
NOVÉ KONSTRUKCE

Před realizací je nutno všechny bourané otvory a nové konstrukce zaměřit a tím ověřit soulad s projektovou dokumentací. Výplně byly měřeny z interiéru a na výkresech jsou uváděné světlé rozměry stavebního otvoru výplně. Rozměry otvorů byly sjednoceny pro větší přehlednost dokumentace.

Stupeň projektové dokumentace:		Datum	
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		Duben 2018	
Autorizovaný projektant		Č. zakázky	
Ing. Vladimír Hořelka		Bohumil Vojtíšek	
Investor stavby:		Měřítko	
STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK		1 : 75	
Místo stavby:		Č. výkresu	
Palackého č.p. 129, Frýdek Místek		D.1.1-08	
Název zakázky:		Paré č.	
Č.P. 129, ulice Palackého – výměna oken			
Výkres:		NOVÝ STAV 1NP	

PŮDORYS 2.NP

PROSTORY – NOVÉ CENTRUM NADĚJE



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

LEGENDA MÍSTNOSTÍ							
	ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m2]	SKLADBY PODLAH	PODLAHA	STĚNY	STROP
CENTRUM NOVÉ NADĚJE	201	CHODBA SE SCHODIŠT.	14.72	-	STÁVAJÍCÍ TERACO	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	202	CHODBA	10.84	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	203	KANCELÁŘ	30.81	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	204	KANCELÁŘ	24.19	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	205	TOALETA	1.17	-	STÁVAJÍCÍ DLAŽBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	206	KANCELÁŘ	13.64	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	207	SKLAD	0.94	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	208	KANCELÁŘ	9.88	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	209	SKLAD	4.22	-	STÁVAJÍCÍ KOBEREC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
	211	KUCHYŇKA	3.55	-	STÁVAJÍCÍ PVC	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA + MALBA
PLOCHA CELKEM=			113.97				

Tabulka bublin				
OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	Popis (T)	POČET KUSŮ	
			2.NP	Celkem
T01	1830X2000	DŘEVĚNÉ TŘÍKRÍDLOVÉ OKNO OTEVÍROVÉ-SKLOPNÉ S VÝKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM Uw=0,78 w/m2K	2	2
T02	900x2000	DŘEVĚNÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO OTEVÍROVÉ-SKLOPNÉ S VÝKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM Uw=0,78 w/m2K	1	1
T05	1300x2000	DŘEVĚNÉ DVOJKRÍDLOVÉ OKNO OTEVÍROVÉ-SKLOPNÉ S VÝKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM Uw=0,78 w/m2K	2	2
T06	300x1100	DŘEVĚNÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO -SKLOPNÉ Uw=0,78 w/m2K	1	1
T07	1100x2000	DŘEVĚNÉ DVOJKRÍDLOVÉ OKNO OTEVÍROVÉ-SKLOPNÉ S VÝKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM Uw=0,78 w/m2K	1	1
T08	1300x1800	DŘEVĚNÉ DVOJKRÍDLOVÉ OKNO OTEVÍROVÉ-SKLOPNÉ S VÝKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM Uw=0,78 w/m2K	1	1
T10	600x1100	PLASTOVÉ KRÍDLOVÉ OKNO OTEVÍROVÉ-SKLOPNÉ Uw=1,2 w/m2K	1	1

CIHELNÉ ZDIVO

NOVÉ KONSTRUKCE

ZA ZDÍVKOU Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC tl. 500mm, VČ. VNITŘNÍ A VENKOVNÍ OMÍTKY, VNITŘNÍ MALBY A VNĚJŠÍHO NÁTĚRU DLE STÁVAJÍCÍHO ODSTĚNU FASÁDY.

Před realizací je nutno všechny bourané otvory a nové konstrukce zaměřit a tím ověřit soulad s projektovou dokumentací. Výplně byly měřeny z interiéru a na výkresech jsou uváděné světlé rozměry stavebního otvoru výplně. Rozměry otvorů byly sjednoceny pro větší přehlednost dokumentace.

Stupeň projektové dokumentace:		Datum
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		Duben 2018
Autorizovaný projektant		Č. zakázky
Ing. Vladimír Hořelka		
Vypracoval		Měřítko
Bohumil Vojtíšek		1 : 75
Investor stavby:	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK	Č. výkresu
Místo stavby:	Palackého č.p. 129, Frýdek Místek	
Název zakázky:		D.1.1-09
Č.P. 129, ulice Palackého – výměna oken		Paré č.
Výkres:		
NOVÝ STAV 2NP		

PROSTORY – KDU–ČSL



Tabulka bublin

11/11/2019

CIHELNÉ ZDIVO



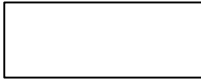
NOVÉ KONSTRUKCE

Před realizací je nutno všechny bourané otvory a nové konstrukce zaměřit a tím ověřit soulad s projektovou dokumentací. Výplně byly měřeny z interiéru a na výkresech jsou uváděné světlé rozměry stavebního otvoru výplně. Rozměry otvorů byly sjednoceny pro větší přehlednost dokumentace.

Stupeň projektové dokumentace:		Datum
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		Duben 2018
Autorizovaný projektant	Vypracoval	
Ing. Vladimír Hořelka	Bohumil Vojtíšek	
		Č. zakázky
		Měřítko
		1 : 75
Investor stavby:	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK	Č. výkresu
Místo stavby:	Palackého č.p. 129, Frýdek Místek	D.1.1-10
Název zakázky:		
Č.P. 129, ulice Palackého – výměna oken		Paré č.
Výkres:	NOVÝ STAV 3NP	



Tabulka bublin				
OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	Popis (T)	POČET KUSŮ	
			POHLED PŘEDNÍ	Celkem
T01	1830x2000	DŘEVĚNÉ TŘÍKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍROVÉ-SKLOPNÉ S VÝKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM Uw=0,78 w/m2K	4	4
T02	900x2000	DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍROVÉ-SKLOPNÉ S VÝKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM Uw=0,78 w/m2K	1	1
T03	1500x1800	DŘEVĚNÉ TŘÍKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍROVÉ-SKLOPNÉ S VÝKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM Uw=0,78 w/m2K	1	1
T04	1200x1800	DŘEVĚNÉ DVOJKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍROVÉ-SKLOPNÉ S VÝKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM Uw=0,78 w/m2K	1	1



CIHELNÉ ZDIVO

NOVÉ KONSTRUKCE

Před realizací je nutno všechny bourané otvory a nové konstrukce zaměřit a tím ověřit soulad s projektovou dokumentací. Výplně byly měřeny z interiéru a na výkresech jsou uváděné světlé rozměry stavebního otvoru výplně. Rozměry otvorů byly sjednoceny pro větší přehlednost dokumentace.

Stupeň projektové dokumentace:		Datum
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		Duben 2018
Autorizovaný projektant		Č. zakázky
Ing. Vladimír Hořelka		
Vypracoval		Měřítko
Bohumil Vojtíšek		1 : 100
Investor stavby:	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK	Č. výkresu
Místo stavby:	Palackého č.p. 129, Frýdek Místek	
Název zakázky:		D.1.1-11
Č.P. 129, ulice Palackého – výměna oken		Paré č.
Výkres:		
NOVÝ STAV – POHLED PŘEDNÍ		



Tabulka bublin				
OZNAČENÍ	ROZMĚRY [mm]	Popis (T)	POČET KUSŮ	
			POHLED ZADNÍ	Celkem
T05	1300x2000	DŘEVĚNÉ DVOJKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍROVÉ-SKLOPNÉ S VÝKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM Uw=0,78 w/m2K	4	4
T07	1100x2000	DŘEVĚNÉ DVOJKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍROVÉ-SKLOPNÉ S VÝKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM Uw=0,78 w/m2K	2	2
T08	1300x1800	DŘEVĚNÉ DVOJKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍROVÉ-SKLOPNÉ S VÝKLOPNÝM NADSVĚTLÍKEM Uw=0,78 w/m2K	2	2
T09	800X400	DŘEVĚNÉ OKNO FIXNÍ Uw=0,78 w/m2K	1	1
T11	1070X2300	DŘEVĚNÉ KŘÍDLOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE Uw=0,8 w/m2K	1	1

CIHELNÉ ZDIVO

NOVÉ KONSTRUKCE

ZAHDÍVKA Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC tl. 500mm, VČ. VNITŘNÍ A VENKOVNÍ OMÍTKY, VNITŘNÍ MALBY A VNĚJŠÍHO NÁTĚRU DLE STÁVAJÍCÍHO ODSŤÍNU FASÁDY.

Před realizací je nutno všechny bourané otvory a nové konstrukce zaměřit a tím ověřit soulad s projektovou dokumentací. Výplně byly měřeny z interiéru a na výkresech jsou uváděné světlé rozměry stavebního otvoru výplně. Rozměry otvorů byly sjednoceny pro větší přehlednost dokumentace.

Stupeň projektové dokumentace:		Datum
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		Duben 2018
Autorizovaný projektant		Č. zakázky
Ing. Vladimír Hořelka		
Vypracoval		Měřítko
Bohumil Vojtíšek		1 : 100
Investor stavby:	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK	Č. výkresu
Místo stavby:	Palackého č.p. 129, Frýdek Místek	
Název zakázky:		
Č.P. 129, ulice Palackého – výměna oken		D.1.1-12
Výkres:		Paré č.
NOVÝ STAV – POHLED ZADNÍ		