

SKLADBA PODLAH:

- PN6

PVC 2mm

LEPIDLO

3mm

2x KERAMICKÁ DLÁŽBA

9mm

2x SAMONIVELAČNÍ STĚRKA

5mm

PENETRAČNÍ NATĚR

5mm
- STAVAJÍCÍ

↓

BETON 150mm

70mm

ZELEZOBETONOVÁ DESKA

70mm

ZB TRÁMY SE SPODNÍ FOŠNOU

310mm

PRKĚNNÉ POBITÍ

25mm

VÁPENÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ

25mm
- STAVAJÍCÍ

↓

SUŠ. POVALY

130mm

PREKLÁDANÝ FOŠNOVÝ ZÁKLUP

32mm

STROPNÍ TRÁMY

95x280mm

PRKĚNNÉ POBITÍ

25mm

VÁPENÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ

25mm
- STAVAJÍCÍ

↓

FOŠNÝ P+D

30mm

LEPIDLO

3mm

DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA

20mm

PENETRAČNÍ NATĚR

5mm
- STAVAJÍCÍ

↓

BETON + KARI SÍŤ

90mm

IGELITOVÁ FOLE

40mm

PENETRAČNÍ NATĚR

5mm

SAMONIVELAČNÍ STĚRKA

5mm

LEPIDLO

3mm

PVC

2mm

- PN7

KERAMICKÁ DLÁŽBA

9mm

LEPIDLO

3mm

2x PENETRAČNÍ NATĚR

5mm

BETON 150mm

70mm

ZELEZOBETONOVÁ DESKA

70mm
- STAVAJÍCÍ

↓

FOŠNÝ P+D

30mm

LEPIDLO

3mm

DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA

20mm

PENETRAČNÍ NATĚR

5mm
- STAVAJÍCÍ

↓

SUŠ. POVALY

130mm

PREKLÁDANÝ FOŠNOVÝ ZÁKLUP

32mm

STROPNÍ TRÁMY

95x280mm

PRKĚNNÉ POBITÍ

25mm

VÁPENÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ

25mm
- STAVAJÍCÍ

↓

FOŠNÝ P+D

30mm

LEPIDLO

3mm

DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA

20mm

PENETRAČNÍ NATĚR

5mm
- STAVAJÍCÍ

↓

BETON + KARI SÍŤ

90mm

IGELITOVÁ FOLE

40mm

PENETRAČNÍ NATĚR

5mm

SAMONIVELAČNÍ STĚRKA

5mm

LEPIDLO

3mm

PVC

2mm

- PN10

PVC 2mm

LEPIDLO

3mm

2x KERAMICKÁ DLÁŽBA

9mm

2x SAMONIVELAČNÍ STĚRKA

5mm

PENETRAČNÍ NATĚR

5mm
- STAVAJÍCÍ

↓

BETON + KARI SÍŤ

90mm

IGELITOVÁ FOLE

40mm

PENETRAČNÍ NATĚR

5mm

SAMONIVELAČNÍ STĚRKA

5mm

LEPIDLO

3mm

PVC

2mm
- STAVAJÍCÍ

↓

SUŠ. POVALY

130mm

PREKLÁDANÝ FOŠNOVÝ ZÁKLUP

32mm

STROPNÍ TRÁMY

95x280mm

PRKĚNNÉ POBITÍ

25mm

VÁPENÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ

25mm
- STAVAJÍCÍ

↓

FOŠNÝ P+D

30mm

LEPIDLO

3mm

DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA

20mm

PENETRAČNÍ NATĚR

5mm
- STAVAJÍCÍ

↓

BETON + KARI SÍŤ

90mm

IGELITOVÁ FOLE

40mm

PENETRAČNÍ NATĚR

5mm

SAMONIVELAČNÍ STĚRKA

5mm

LEPIDLO

3mm

PVC

2mm

- PN12

KERAMICKÁ DLÁŽBA

9mm

LEPIDLO

3mm

2x PENETRAČNÍ NATĚR

5mm

BETON 150mm

70mm

ZELEZOBETONOVÁ DESKA

70mm
- STAVAJÍCÍ

↓

FOŠNÝ P+D

30mm

LEPIDLO

3mm

DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA

20mm

PENETRAČNÍ NATĚR

5mm
- STAVAJÍCÍ

↓

SUŠ. POVALY

130mm

PREKLÁDANÝ FOŠNOVÝ ZÁKLUP

32mm

STROPNÍ TRÁMY

95x280mm

PRKĚNNÉ POBITÍ

25mm

VÁPENÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ

25mm
- STAVAJÍCÍ

↓

FOŠNÝ P+D

30mm

LEPIDLO

3mm

DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA

20mm

PENETRAČNÍ NATĚR

5mm
- STAVAJÍCÍ

↓

BETON + KARI SÍŤ

90mm

IGELITOVÁ FOLE

40mm

PENETRAČNÍ NATĚR

5mm

SAMONIVELAČNÍ STĚRKA

5mm

LEPIDLO

3mm

PVC

2mm

Tabulka místností					
Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Podlaha	Strop	SVĚTLÁ VÝŠKA
2.01	HALA	21,14	TERAČO / ŽULKA	PS7 OMÍTKA – MALBA	3270mm
2.02	ŠATNA ŽENY	8,54	PVC	PN6 PODHLED RASTROVÝ	2830mm
2.03	WC PŘEDSÍN	2,24	DLÁŽBA KERAMICKÁ	PN7 SÁDROKARTON	2900mm
2.04	WC	1,66	DLÁŽBA KERAMICKÁ	PN7 SÁDROKARTON	2900mm
2.05	SPRCHA	2,05	DLÁŽBA KERAMICKÁ	PN8 SÁDROKARTON	2600mm
2.06	WC PŘEDSÍN	1,71	DLÁŽBA KERAMICKÁ	PN8 SÁDROKARTON	2600mm
2.07	WC	1,41	DLÁŽBA KERAMICKÁ	PN9 SÁDROKARTON	2600mm
2.08	ŠATNA	8,15	PVC	PN10 PODHLED RASTROVÝ	2830mm
2.09	PŘEDSÍN OPERAČNÍ	5,40	PVC	PN10 PODHLED RASTROVÝ	2830mm
2.10	OPERAČNÍ STŘEDISKO	30,21	STAV + INSTALAČNÍ	PS10 PODHLED RASTROVÝ	2730mm
2.11	KANCELÁŘ	30,77	PVC	PN10 PODHLED RASTROVÝ	2830mm
2.12	KANCELÁŘ	12,38	PVC	PN10 PODHLED RASTROVÝ	2830mm
2.13	ZAZEMÍ OKLID	7,04	PVC	PN6, PN10 PODHLED RASTROVÝ	2830mm
2.14	CHODBA	9,97	PVC	PN6, PN10 PODHLED RASTROVÝ	2830mm
2.15	DENNÍ MÍSTNOST	12,68	PVC	PN11 PODHLED RASTROVÝ	2830mm
2.16	UKLIDOVÁ KOMORA	3,21	DLÁŽBA KERAMICKÁ	PN12 PODHLED RASTROVÝ	2830mm
2.17	ZBRANOVÁ MÍSTNOST	1,86	PVC	PN13 BETON – MALBA	3270mm

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO OP

STÁVAJÍCÍ KAMENNÉ ZDIVO – OPUKA

CHELNÉ ZDIVO DUTINOVÉ P10, MWC2.5

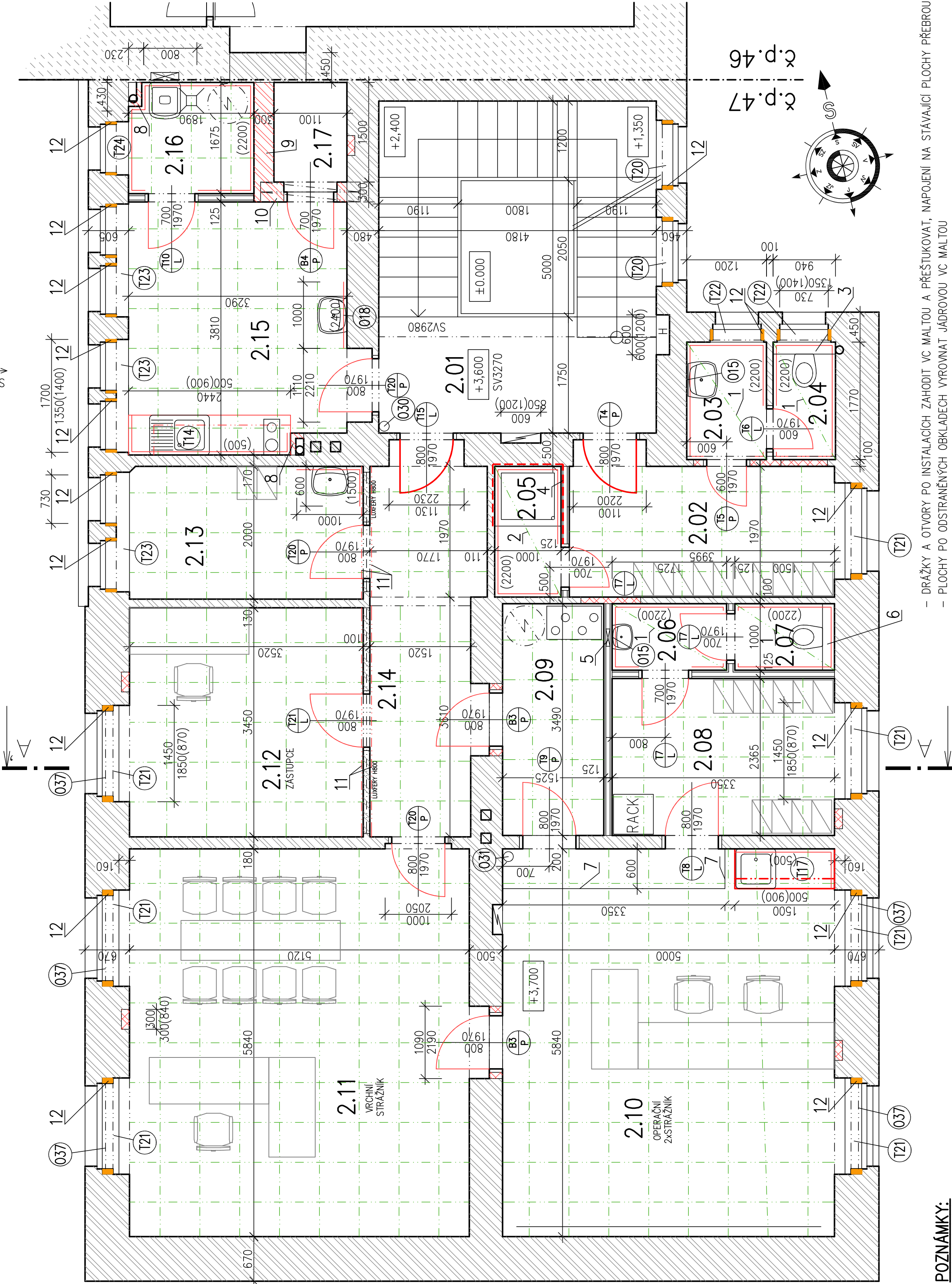
CHELNÉ ZDIVO OP P10, MCS

SÁDROKARTONOVÁ STĚNA JEDNODUŠE OPLÁŠTĚNÁ
- KÓTOVÁNÍ K POVRCHŮM KONSTRUKCÍ

RASTROVÝ PODHLED – VÝŠKA VIZ TABULKA MÍSTNOSTÍ, RASTR I DESKY TMAVÉ ZELENÉ NCS S6010–G50Y

POZNÁMKY K DLÁŽBĚ, OBKLADŮM A VÝMALBĚ:

- KERAMIKOU DLÁŽBU PROVĚST BEZ SKLENĚNÉ MOZAIKY
- VNITŘNÍ PLOCHA DLÁŽDICE SVĚTLÉ 60x600mm, PO OBVODU MÍSTNOSTI DLÁŽBA ANTRACITOVÁ 200x200mm
- KERAMICKÝ OBKLAD STĚN ZA KUCH. LINKAMI 100x100mm BEŽOVÝ, UKONČIT FABIONEM ŠTUKU
- KERAMICKÝ OBKLAD STĚN OBKLADÁČKY 200x200mm BEŽOVÉ, UKONČENÉ EPS LIŠTOU VÝŠKY 60mm
- PŘEDSTĚNÝ WC A ZA UMÝVADELEM 1.15 OBKLAD 100x100mm
- MALBA STĚN VČETNĚ LIŠTÝ NAD OBKLADEM A STROPŮU TMAVĚ ZELENÁ NCS S 6010–G50Y
- MALBA STĚN BEZ OBKLADŮ ZELENÁ NCS S2010–G60Y DO VÝŠKY 2,4m, V 2,4m PO OBVODU EPS LIŠTA 60mm
- MALBA STĚN S OKNY DO VÝŠKY 2,4m BÍLÁ
- MALBA STĚN NAD LIŠTOU VČETNĚ LIŠTÝ TMAVĚ ZELENÁ NCS S6010–G50Y
- MALBA ODSKOKU OSTEŇÍ A NADPRAŽÍ OKEN TMAVĚ ZELENÁ NCS S6010–G50Y
- STĚNY 2.11, 2.12 A 2.15 SE SVĚTLÉ ZELENOU MALBOU DOPLNIT VÁLČEKEM DLE ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU
- MALBA STĚN 2.01 SVĚTLÉ ZELENÁ NCS S2010–G60Y DO VÝŠKY 500mm POD STŘEŠNÍ 4.np, UKONČIT EPS LIŠTOU
- MALBA STĚN NAD LIŠTOU VČETNĚ LIŠTÝ A STROPŮU TMAVĚ ZELENÁ NCS S6010–G50Y
- MALBA STĚN S OKNY POD LIŠTOU BÍLÁ
- MALBA STŘEPŮ PODESTĚ A STŘEPNÍCH TRAMŮ TMAVĚ ZELENÁ NCS S6010–G50Y
- KOUT MEZI STĚNAMI A DESKOU PODESTĚ OSADIT EPS LIŠTOU
- CELKOVÁ VÝŠKA HALY 13,250m



POZNÁMKY:

- 1 SÁDROKARTONOVÝ PODHLED ZAVĚŠENÝ, DESKY BÍLÉ TL. 12,5mm, NOSNÝ RASTR SYSTÉMOVÝ POZINKOVANÝ
- 2 SÁDROKARTONOVÝ PODHLED ZAVĚŠENÝ, DESKY IMPREGNOVANÉ TL. 12,5mm, NOSNÝ RASTR SYSTÉMOVÝ POZINKOVANÝ
- 3 OBEZDÍVKA PODOMÍTKOVÉHO INSTALAČNÍHO MODULU VÝŠKY 1,20m, ŠÍŘKY cca 180mm
- 4 KOLEM SPRCHOVÉHO KOUTU PROVĚST POD OBKLAD 2x HYDROZOLÁČNÍ STĚRKA VČETNĚ BANDAŽE KOUTŮ
- 5 DO STĚNY VLOŽIT SYSTÉMOVÝ NOSNÝ ZÁVES PRO UMÝVAĐLO
- 6 SÁDROKARTONOVÝ OBKLAD INSTALAČNÍHO WC MODULU, VÝŠKY 1,20m, ŠÍŘKA cca 180mm
- 7 HRANU OBLEPIT SCHODIŠŤOVÝM SYSTÉMOVÝM GUMOVÝM PROFILEM PRO OLEP STUPNŮ
- 8 CHELNÁ OBEZDÍVKA KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ
- 9 CHELNOU STĚNU VYZDIT AŽ PO ZELEZOBETONOVOU STŘEPNÍ DESKU (VÝŠKA cca 3,5m)
- 10 NAD DVEŘE OSADIT PŘEKLAD 2x RZP 145/14/14, PŘEKLAD ULOŽIT DO VÝSEKANÉ KAPSY SCHODIŠŤOVÉ STĚNY
- 11 STÁVAJÍCÍ LUXEŘY VÝŠKY 0,8m POD STŘEPEM PŘEKŘÝT LEPENÝM SÁDROKARTONOVÝM DESKAMI TL. 12,5mm
- 12 VÝŠKY 0,8m, TRÍDA TMĚLENÍ Q3, SPODNÍ HRANU OSADIT SYSTÉMOVÝM PLASTOVÝM UKONČOVACÍM PROFILEM DO OSTEŇÍ A NADPRAŽÍ OKEN VSAĐIT DESKU XPS TL. 60–80mm, ŠÍŘKY 160mm

Výškový systém místní		PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KONTROLOVAL	
INVESTOR: Město Chudim, Reselsko náměstí 77, 537 16 Chudim		FORMÁT		www.projektant-chudim.cz		6 A4	
MÍSTO STAVBY: Hradební č.p.47, 537 01 Chudim		DATUM		10.2023		DPS	
Stavební úpravy č.p.47, ul. Hradební		ÚČEL		DPS		MĚŘÍTKO	
		Č. ZAKÁZKY		1449/10/2023		ZMĚNA č.	
D – Dokumentace objektu		ČÍSLO KOPIE					
D.1.1 – Architektonicko – stavební řešení		ČÁST DOK.		ČÍSLO VÝKRESU		D.1.1	
PŮDORYS 2.np – NOVÝ STAV						110	