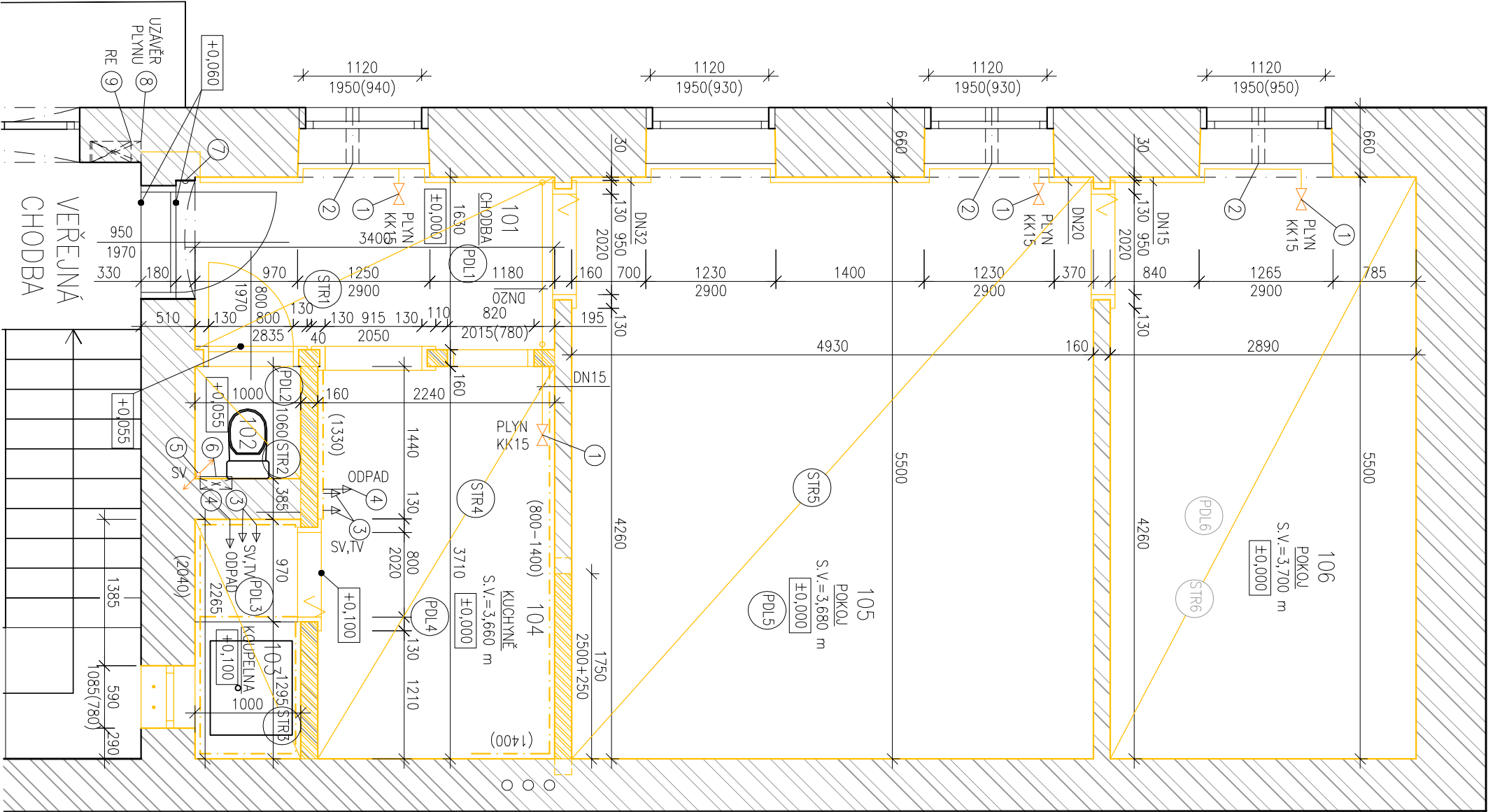


# LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NAZEV	PODLAHA	STĚNY	STROP	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	S.V. [m]	POZNÁMKA
101	CHODBA	DŘEVĚNÁ-PŘEKENNÁ	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	5,91	3,680	
102	WC	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	1,06	3,650	KERAMICKÝ SOKL 100 mm
103	KOUPELNA	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	2,26	3,580	OBKLAD STĚNY V=2040 mm
104	KUCHYŇĚ	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	8,31	3,660	OBKLAD STĚNY V=800-1400 mm
105	POKOJ	DŘEVĚNÉ ČTVERCE	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	27,43	3,680	DŘEVĚNÁ LIŠTA
106	POKOJ	DŘEVĚNÉ ČTVERCE	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	16,06	3,700	DŘEVĚNÁ LIŠTA

# ODKAZY

- ① PŮVODNÍ PŘIPOJENÍ PLYNU PRO PLYNOVÉ TOPIDLO VAFKY – UKONČENO KULOVÝM KOHOUTEM DN15
- ② PŮVODNÍ ODTAH SPALIN PRO PLYNOVÉ TOPIDLO VAFKY Ø120/Ø70 mm
- ③ PŘÍVOD STUDENÉ A TEPLÉ VODY PRO BATERII DŘEZU/UMÝVADLA
- ④ PŘÍPRAVA PRO PŘIPOJENÍ ODPADU OD DŘEZU/UMÝVADLA
- ⑤ STUPACÍ POTRUBÍ STUDENÉ VODY
- ⑥ VODOMĚR STUDENÉ VODY
- ⑦ ZVONEK
- ⑧ UZÁVĚR PLYNU
- ⑨ ROZVADĚČ RE



HLAVNÍ PROJEKTANT:

**ENERGY BENEFIT CENTRE**

Energy Benefit Centre a.s.  
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6  
tel.: +420 270 003 300  
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz  
internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Vypracoval: **Ján Váňo**  
Kontroloval: **Ing. Michal Novák**  
Zodpovědný projektant: **Ing. Vítězslav Gregor**

PROJEKT:

Projektová dokumentace na opravu bytů – etapa

1/2017

LIDICKÁ 15 BYT Č.3

STAVEBNÍK:

Statutární město Brno, městská část Brno – střed

Dominikánská 2, 601 69 Brno

ČÁST, PROFESE:

ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

PŮDORYS BYTU Č.17 – STAVAJÍCÍ STAV + BOURACÍ PRÁCE

rozřídka a podpis		Paré:	
Zakázkové číslo:	170090		
Datum:	19.5.2017		
Část:	D.1.1	Stupeň:	DSP
Č.výkr.:	01	Formát:	2 x A4
		Změna:	00
		Měřítko:	1:50

# LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV	PODLAHA	STĚNY	STROP	PLOCHA [m²]	S.V. [m]	POZNÁMKA
101	CHODBA	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	7,88	3,680	PVC LÍŠTY
102	WC	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	1,82	3,300	OBKLAD STĚNY V=1600 mm
103	KUPELNA	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	3,76	3,300	OBKLAD STĚNY V=2100 mm
104	KUCHYŇĚ	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	3,95	3,680	PVC LÍŠTY
105	POKOUJ 1	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	27,11	3,680	PVC LÍŠTY
106	POKOUJ 2	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	16,06	3,700	PVC LÍŠTY

## ODKAZY

- 1 OČIŠTĚNÍ A SERŽENÍ VSTUPNÍCH DVEŘÍ VČETNĚ 2 x NATĚR ZÁRUBNÍ, VÝMĚNA ZÁMKU
- 2 VÝMĚNA VNITŘNÍCH PARAPETŮ
- 3 LOKÁLNÍ VYSPRAVENÍ OMÍTEK STĚN Z 50 % + FLEXIBILNÍ LEPIČÍ STĚRKA S ARMOVACÍ TKANINOU + ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
- 4 VÝMĚNA TĚSNĚNÍ A VADNÝCH KLIK, SERŽENÍ A OČIŠTĚNÍ STÁVAJÍCÍCH RÁMŮ A KŘIDEL OKEN
- 5 VZDUŠKA STÁVAJÍCÍHO OKNA DO SCHODIŠTĚ POROBETON
- 6 VZDUŠKA KRUHOVÉHO OTVORU Ø200 MM PO LOKÁLNÍCH TOPIDLECH VČETNĚ ZAPRAVENÍ FASADY
- 7 INSTALAČNÍ ŠACHTA VZT ZAVĚŠENÝ SÁDROKARTONOVÝ PODHLED ČTYREROVÉHO PRŮŘEZU 200x200 MM NA CD PROFILECH, ŘEŠENO V ČÁSTI VZT
- 8 PRŮRAZ DO ZDIVA, ŘEŠENO V ČÁSTI VZT
- 9 MŘÍŽKA NA FASADĚ, ŘEŠENO V ČÁSTI VZT
- 10 PŘEKLAD 2 x IPE120, DÉLKY 2050 MM, NA MALTOVÉ LŮŽKO
- 11 PŘEKLAD 2 x IPE120, DÉLKY 1350 MM, NA MALTOVÉ LŮŽKO

## LEGENDA MATERIÁLŮ

- SDK PŘÍČKA TL. 100 mm, 1x OPLÁŠTĚNÍ – 1x RB 12,5
- AKUSTICKÁ IZOLACE. TL. 60 mm, R<sub>w</sub>=49dB
- PÓROBETONOVÉ TVARNICE TL. 250 mm P2,5
- SYSTÉMOVÁ ZDÍCI MALTA M5

## POZNÁMKA

–VZHLEDEM K TOMU, ŽE KE STÁVAJÍCÍMU OBJEKTU NEEXISTUJÍ ŽÁDNÉ RELEVANTNÍ PROJEKČNÍ PODKLADY, VEŠKERÉ UVEDENÉ SKLADBY KONSTRUKCÍ VYCHÁZÍ Z ODBORNÉHO ODHADU PROJEKTANTA A PROVEDENÉHO STAVEBNĚ TECHNICKÉHO PRŮZKUMU

–VEŠKERÉ ZMĚNY, ODCHYLKY OD PROJEKČNÍHO NÁVRHU BUDOU PROJEVNĚNÝ A ODSOUHLASENÝ GENERALNÍM PROJEKTANTEM STAVBY

–TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ

–TATO DOKUMENTACE JE AUTORSKÝM DÍLEM A MŮŽE BÝT UŽITA VÝHRADNĚ K ÚČELU NA NÍ UVEDENÉMU A SMLUVNĚ DOHODNUTÉMU MEZI AUTOREM A OBJEDNATELE

HLAVNÍ PROJEKTANT:

Energy Benefit Centre a.s.  
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6  
tel.: +420 270 003 300  
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz  
internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:  
Vpracovali:  
Ing. Michal Novák  
Kontroloval:  
Ing. Vítězslav Gregor  
Zodpovědný projektant:  
Ing. Vítězslav Gregor

PROJEKT:

Projektová dokumentace na opravu bytů – etapa  
1/2017  
LIDICKÁ 15 BYT Č.3

STAVEBNÍK:

Statutární město Brno, městská část Brno – střed  
Dominikánská 2, 601 69 Brno

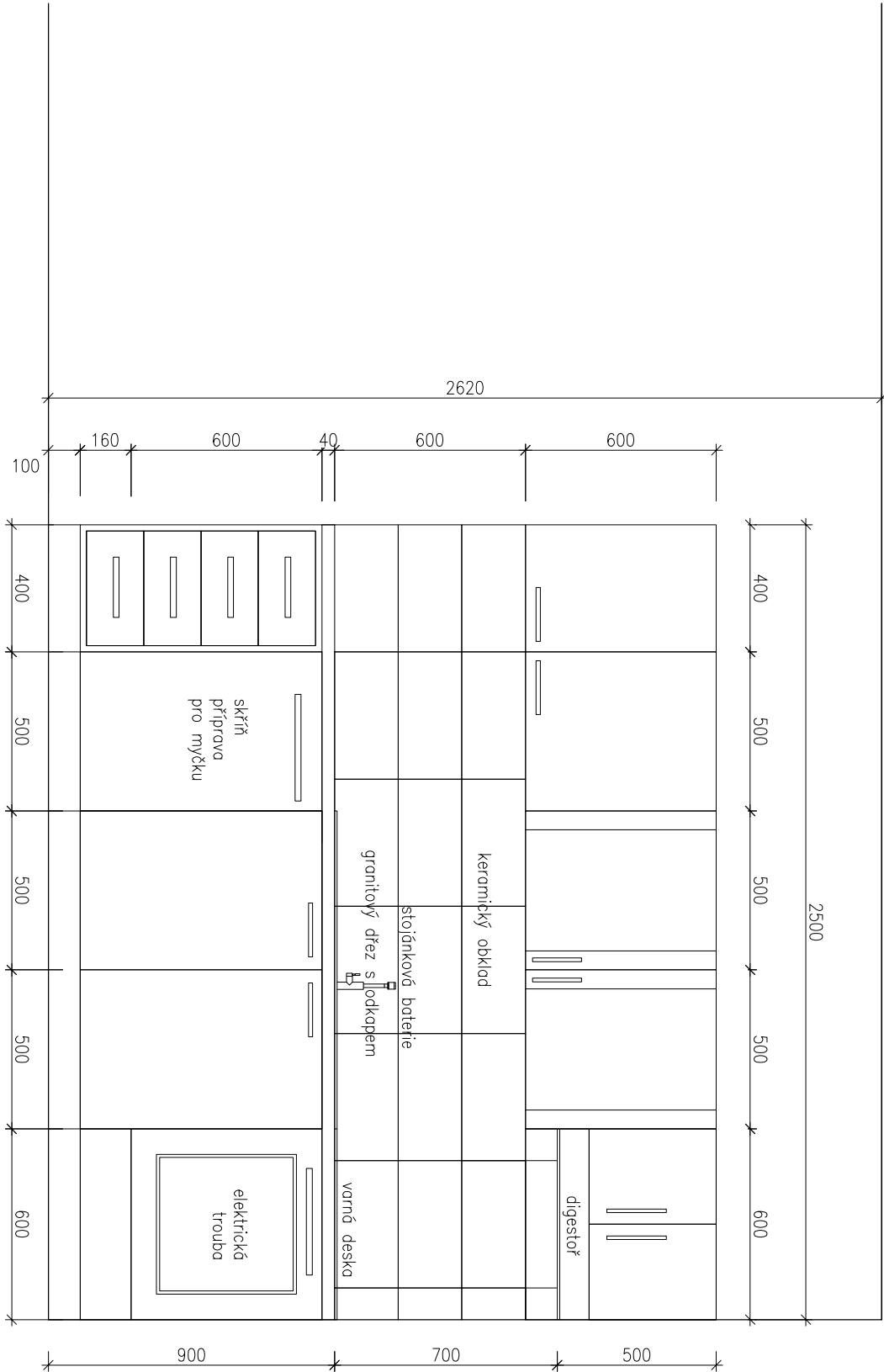
ČÁST, PROFESE:

ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

PŮDORYS BYTU Č.17 – NAVRHOVANÝ STAV

Zakázkové číslo:		Paré:	
170090			
Datum:			
19.5.2017			
Část:		Změna:	
D.1.1		00	
Stupeň:			
DSP			
Č.výkr.:		Měřítko:	
02		1:50	
Formát:			
2 x A4			



HLAVNÍ PROJEKTANT:



ENERGY

BENEFIT

CENTRE

Energy Benefit Centre a.s.

Křenova 438/3, 162 00 Praha 6

tel.: +420 270 003 300

e-mail: kontakt@energy-benefit.cz

internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Vypracoval: Ing. Michal Novák

Kontroloval: Ing. Vítězslav Gregor

Zodpovědný projektant: Ing. Vítězslav Gregor

PROJEKT:

Projektová dokumentace na opravu bytů – etapa 1/2017

LIDICKÁ 15 BYT Č.3

STAVEBNÍK:

Statutární město Brno, městská část Brno – střed

Dominikánská 2, 601 69 Brno

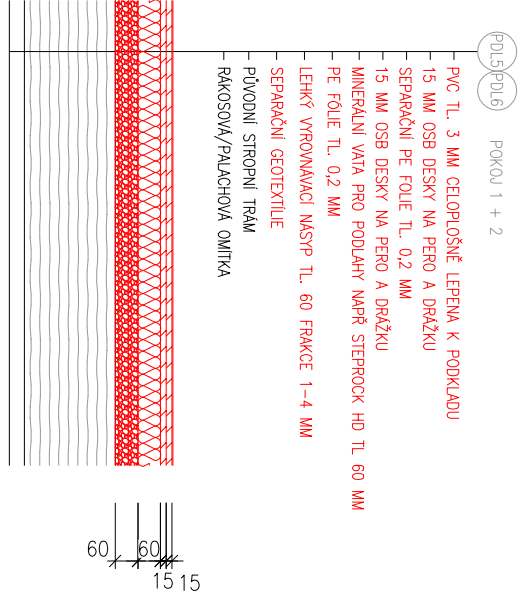
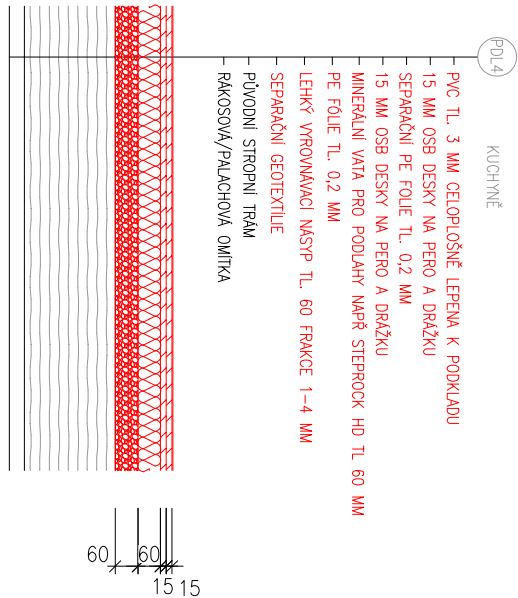
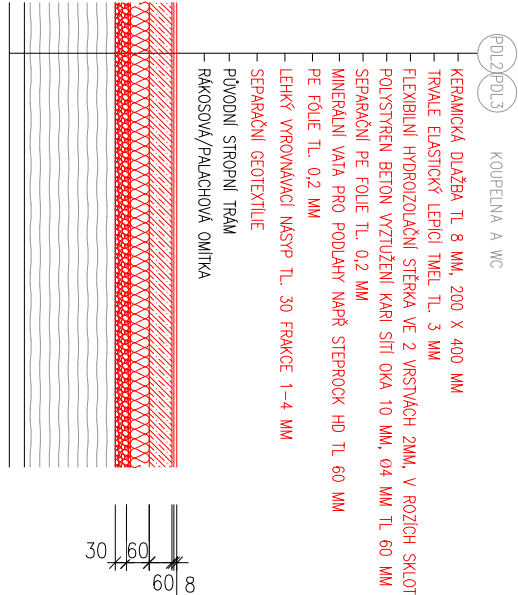
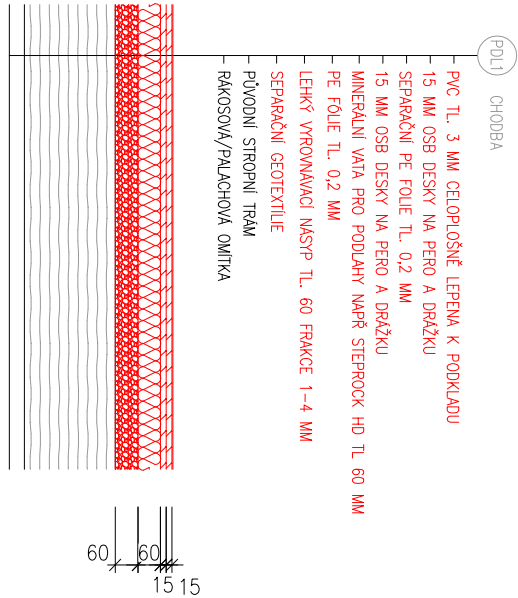
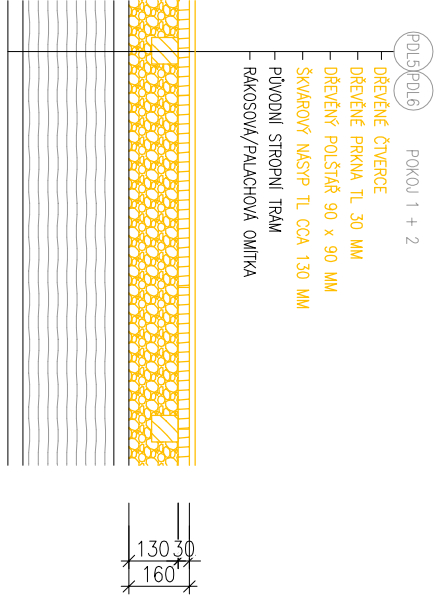
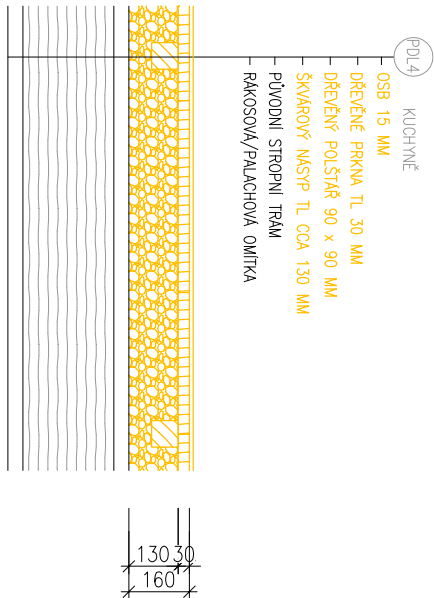
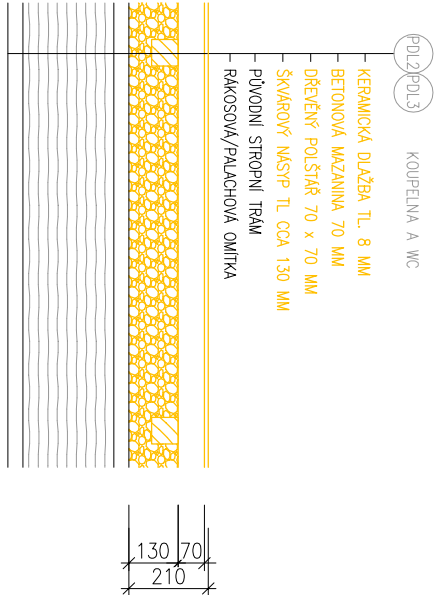
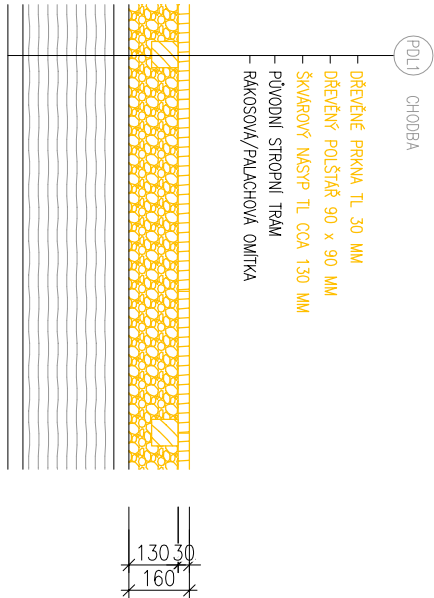
ČÁST, PROFESE:

ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

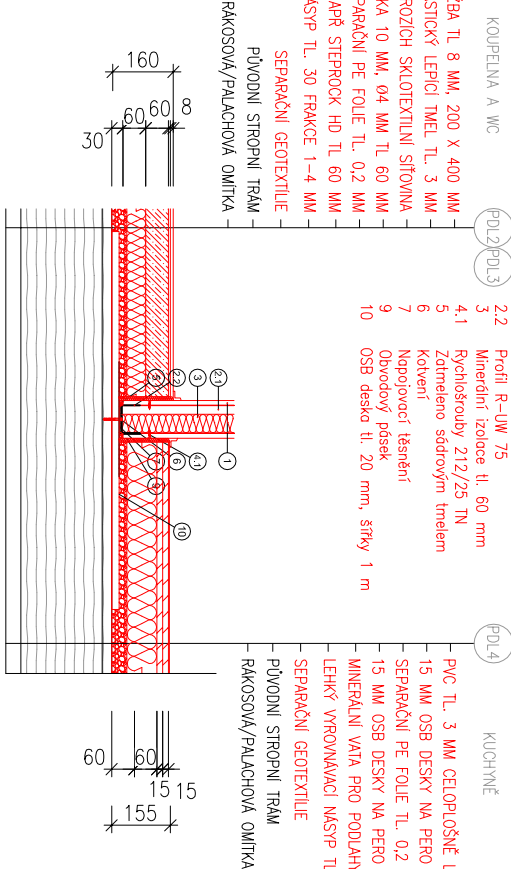
SCHÉMA KUCHYŇSKÉ LINKY BYTU Č.3

rozřídka a podpis		Zakázkové číslo:		Paré:	
Datum:		170090			
Část:		Stupeň:		Změna:	
D.1.1		DSP		00	
Č. výkř.:		Formát:		Měřítko:	
03		2 x A4		1:20	



LEGENDA PRVKŮ

- SDK deska tl. 12,5 mm (v koupelně a WC deska impregnovaná proti vlhkosti)
- 1.2.1 Profil R-UM 75
- 2.2.2 Minerální izolace tl. 60 mm
- 3.4.1 Rychlošrouby 212/25 TN
- 5.6. Zateplovací sadový tmel
7. Kotev
9. Nepojovací těsnění
10. OSB deska tl. 20 mm, šířky 1 m



HLAVNÍ PROJEKTANT:



Energy Benefit Centre a.s.  
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6  
tel.: +420 270 003 300  
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz  
internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Vypracoval:  
Ing. Michal Novák  
Kontroloval:  
Ing. Vítězslav Gregor  
Zodpovědný projektant:  
Ing. Vítězslav Gregor

PROJEKT:

Projektová dokumentace na opravu bytů – etapa  
1/2017  
LIDICKÁ 15 BYT Č.3

STAVEBNÍK:

Statutární město Brno, městská část Brno – střed  
Dominikánská 2, 601 69 Brno

ČÁST, PROFESE:

ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

SKLADBY PODLAH – BYTU Č.3

rozřídka a podpis

Zakázkové číslo:

170090

Paré:

Datum:

19.5.2017

Část:

D.1.1

Stupeň:

DSP

Změna:

00

Č.výkr.:

04

Formát:

2 x A4

Měřítko:

1:20



- STR1STR4STR5STR6

PRKENNÁ PODLAHA

DŘEVĚNÝ POLŠTĚŘ 70 x 70 MM

ŠKÁROVÝ NÁSPV TL CCA 170 MM

PŮVODNÍ STŘOPNÍ TRÁM

RAKOSOVÁ/PALACHOVÁ OMÍTKA NA PODBITÍ

OOSTRANIT MALBU

KONTROLNÍ SONDY 150 x 150 V KAŽDÉM POLU U ZHLAVÍ TRÁMU VČETNĚ ZAPRAVENÍ

LOKÁLNÍ VYSŘAVENÍ LEPICI STĚRKOU CCA 30%

HLOUBKOVÁ PENETRACE

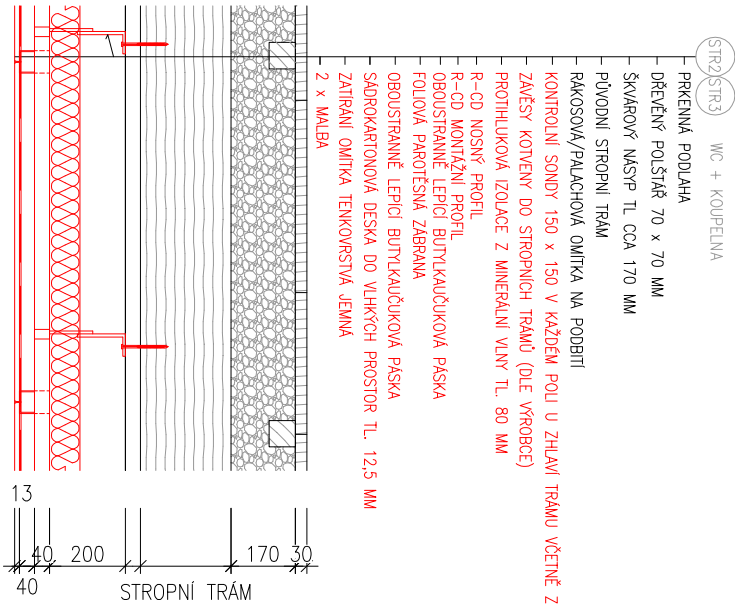
FLEXIBILNÍ LEPICI STĚRKA 2MM

ARMOVAČÍ TKANINA

FLEXIBILNÍ LEPICI STĚRKA 2MM

ZATÍRÁNÍ OMÍTKA TENKOVĚSTVÁ JEMNÁ

2 x MALBA



HLAVNÍ PROJEKTANT:



Energy Benefit Centre a.s.  
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6  
tel.: +420 270 003 300  
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz  
internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Vypracoval:  
**Ing. Michal Novák**  
Kontroloval:  
**Ing. Vítězslav Gregar**  
Zodpovědný projektant:  
**Ing. Vítězslav Gregar**

PROJEKT:

**Projektová dokumentace na opravu bytů – etapa  
1/2017  
LIDICKÁ 15 BYT Č.3**

STAVEBNÍK:

Statutární město Brno, městská část Brno – střed  
Dominikánská 2, 601 69 Brno

ČÁST, PROFESE:

**ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ**

VÝKRES:

**VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ**

*razítko a podpis*

Zakázkové číslo:

**170090**

Paré:

Datum:

**19.5.2017**

Část:

**D.1.1**

Stupeň:

**DSP**

Změna:

**00**

Č.výkr.:

**06**

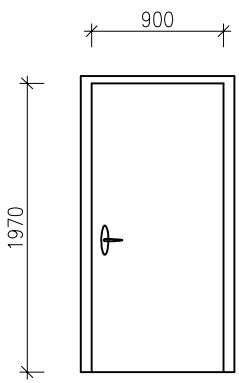
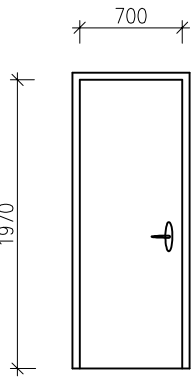
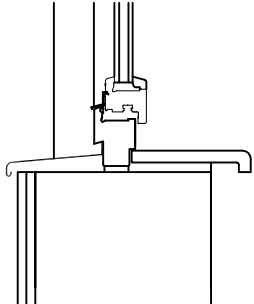
Formát:

**2 x A4**

Měřítko:

**1:10**

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ – DŘEVĚNÉ VÝROBKY

POL	SCHÉMA – ROZMĚR – POPIS	KS
<div><div>D1</div><div>P</div></div>	<div></div> <div><p>ROZMĚR OTVORU: 1050 x 2050 mm TYP: OTOČNÉ, PRAVĚ, VNITŘNÍ</p><p>ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ NA TL. 150 MM KŘÍDLO: RÁM DVEŘÍ Z MDF POKRYTÝ DVĚMA HDF DESKAMI, VÝPLŇ VOŠTINOVÁ</p><p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: 3 KS DVOUČEPOVÝCH ZÁVĚSŮ, ZÁMEK NA KLÍČ, PATENTNÍ VLOŽKA, DUBOVÝ PRÁH, KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA</p></div>	2
<div><div>D2</div><div>L</div></div>	<div></div> <div><p>ROZMĚR OTVORU: 800 x 2050 mm TYP: OTOČNÉ, LEVĚ, VNITŘNÍ,</p><p>ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ NA TL. 650 MM KŘÍDLO: RÁM DVEŘÍ Z MDF POKRYTÝ DVĚMA HDF DESKAMI, VÝPLŇ VOŠTINOVÁ</p><p>PŘÍSLUŠENSTVÍ: 3 KS DVOUČEPOVÝCH ZÁVĚSŮ, ZÁMEK NA KLÍČ, PATENTNÍ VLOŽKA, DUBOVÝ PRÁH, KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA VĚTRACÍ MŘÍŽKA VIZ VZT</p></div>	2
<div><div>DP</div><div>1</div></div>	<div></div> <div><p>ROZMĚR: 1300 x 350 mm MATERIÁL: DŘEVOTŘÍSKA POVRCHOVÁ ÚPRAVA: CPL LAMINÁT S VYSOKOU ODOLNOSTÍ (DEKOR VYBERE INVESTOR Z MIN 13 PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ)</p><p>TLOUŠŤKA: 19 mm POHLEDOVÁ VÝŠKA NOSU: 40 mm</p></div>	4
ROZMĚROVÉ PROVEDENÍ NUTNO UPŘESNIT ZAMĚŘENÍM!!!		