

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV	PODLAHA	STĚNY	STROP	PLOCHA [m²]	S.V. [m]	POZNÁMKA
301	KUCHYŇ	PARKETY	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	13,37	3,120	OBKLAD 2080 mm
302	POKOJ	PARKETY	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	20,14	3,050	–

ODKAZY

- ① BYTOVÝ ROZVADEČ
- ② VODOMĚR
- ③ ODTAHY OD KOTLE
- ④ UZÁVĚR PLYNU
- ⑤ OTVOR 100X100 mm
- ⑥ VYBOURÁNÍ ČÁSTI NOSNÉ STĚNY VLOŽENÍ PŘEDKLADU, DOZDĚNÍ KLENBY, SVĚTLÁ VÝŠKA OTVORU 2020 MM

POZNÁMKY

– HLAVNÍ ROZVADEČ JE UMÍSTĚN V PŘÍZEMÍ

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:
Jan Váňa
Kontroloval:
Ing. Michal Novák
Zodpovědný projektant:
Ing. Vítězslav Gregar

PROJEKT:

Projektová dokumentace na opravu bytů – etapa
1/2017
LEITNEROVA 24 BYT Č. 14

STAVEBNÍK:

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

ČÁST, PROFESE:

ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

PŮDORYS BYTU – STÁVAJÍCÍ STAV + BOURACÍ PRÁCE

razítko a podpis

Zakázkové číslo: Paré:

170090

Datum:

22.06.2017

Část:

D.1.1

Stupeň:

DSP

Změna:

00

Č.výkr.:

01



Formát:

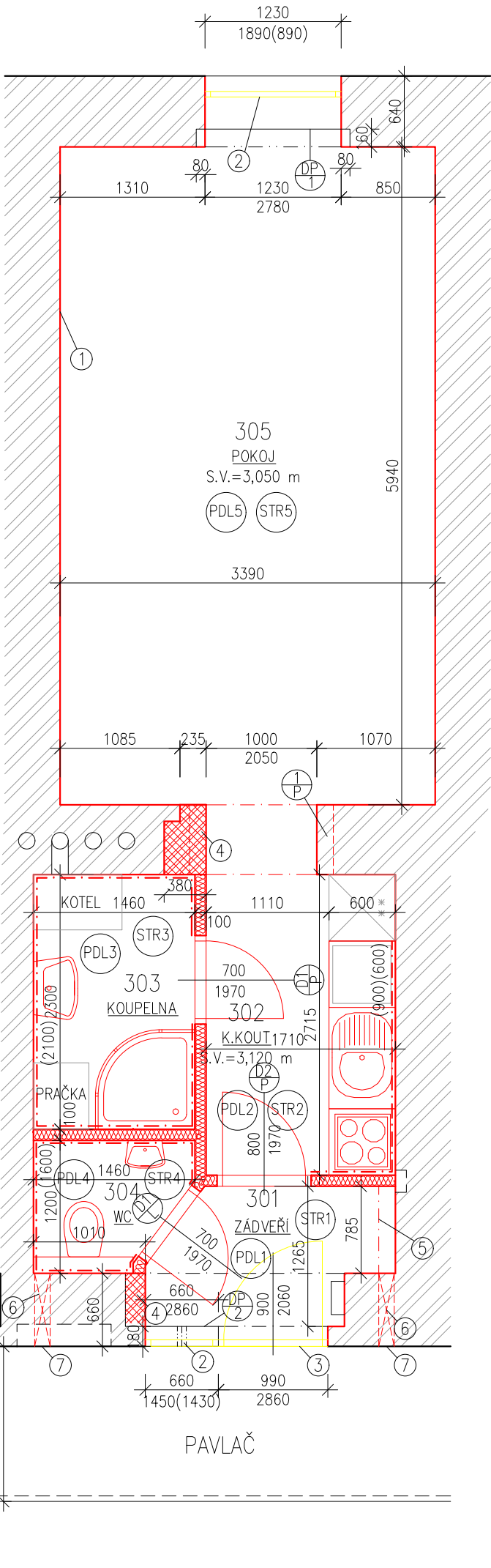
2 x A4

Měřítko:

1:50

LEGENDA MATERIÁLŮ

-  SDK PŘÍČKA TL. 100 mm, 1x OPLÁŠTĚNÍ
AKUSTICKÁ IZOLACE. TL. 60 mm, Rw=49dB
-  CIHELNÉ ZDIVO CPP 290X140X65



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV	PODLAHA	STĚNY	STROP	PLOCHA [m²]	S.V. [m]	POZNÁMKA
301	ZÁDVEŘÍ	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	2,45	3,120	PVC LIŠTY
302	KUCH.KOUT	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	4,65	3,120	PVC LIŠTY
303	KOUPELNA	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	3,35	2,800	KERAMICKÝ OBKLAD V=2100 MM
304	WC	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	1,50	2,800	KERAMICKÝ OBKLAD VÝŠKY 1600 MM
305	POKOJ	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	20,13	3,050	PVC LIŠTY

ODKAZY

- ① LOKÁLNÍ VYSRAVENÍ Z 50 % + FLEXIBILNÍ LEPÍCÍ STĚRKA S ARMOVACÍ TKANINOU + ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA
- ② VÝMĚNA TĚSNĚNÍ, SEŘÍZENÍ PANTŮ, VYČISTĚNÍ RÁMŮ OKEN
- ③ VÝMĚNA TĚSNĚNÍ, SEŘÍZENÍ PANTŮ, OPRAVA PRAHU, ŠTÍTEK NA JMÉNO, KUKÁTKO, ČÍSLO BYTU A VÝMĚNA ZÁMKU
- ④ PŘÍZDIVKA STÁVAJÍCÍHO OTVORU Z CPP 290x140X65 NA OZUB
- ⑤ INSTALAČNÍ ŠACHTA VZT ZAVĚŠENÝ SÁDROKARTONOVÝ PODHLED ČTVERCOVÉHO PRŮŘEZU 200x200 MM NA CD PROFILECH. ŘEŠENO V ČÁSTI VZT
- ⑥ PRŮRAZ DO ZDIVA. ŘEŠENO V ČÁSTI VZT
- ⑦ MŘÍŽKA NA FASÁDĚ. ŘEŠENO V ČÁSTI VZT

Ⓟ PŘEKLAD 4 x IPE120, DÉLKY 1300 MM, NA MALTOVÉ LŮŽKO

POZNÁMKA

- VZHLEDEM K TOMU, ŽE KE STÁVAJÍCÍMU OBJEKTU NEEEXISTUJÍ 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 PROJEDNÁNY A ODSOUHLASENY GENERÁLNÍM 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 OBJEDNATELEM
- ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNÉ ZMĚNY MUSÍ BÝT ODSOUHLASENY PROJEKTANTEM.

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
LEITNEROVA 24 BYT Č. 14

STAVEBNÍK:

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

ČÁST, PROFESE:

ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

PŮDORYS BYTU – NAVRHOVANÝ STAV

razítko a podpis

Zakázkové číslo:

170090

Datum:

22.06.2017

Část:

D.1.1

Stupeň:

DSP

Změna:

00

Č.výkr.:

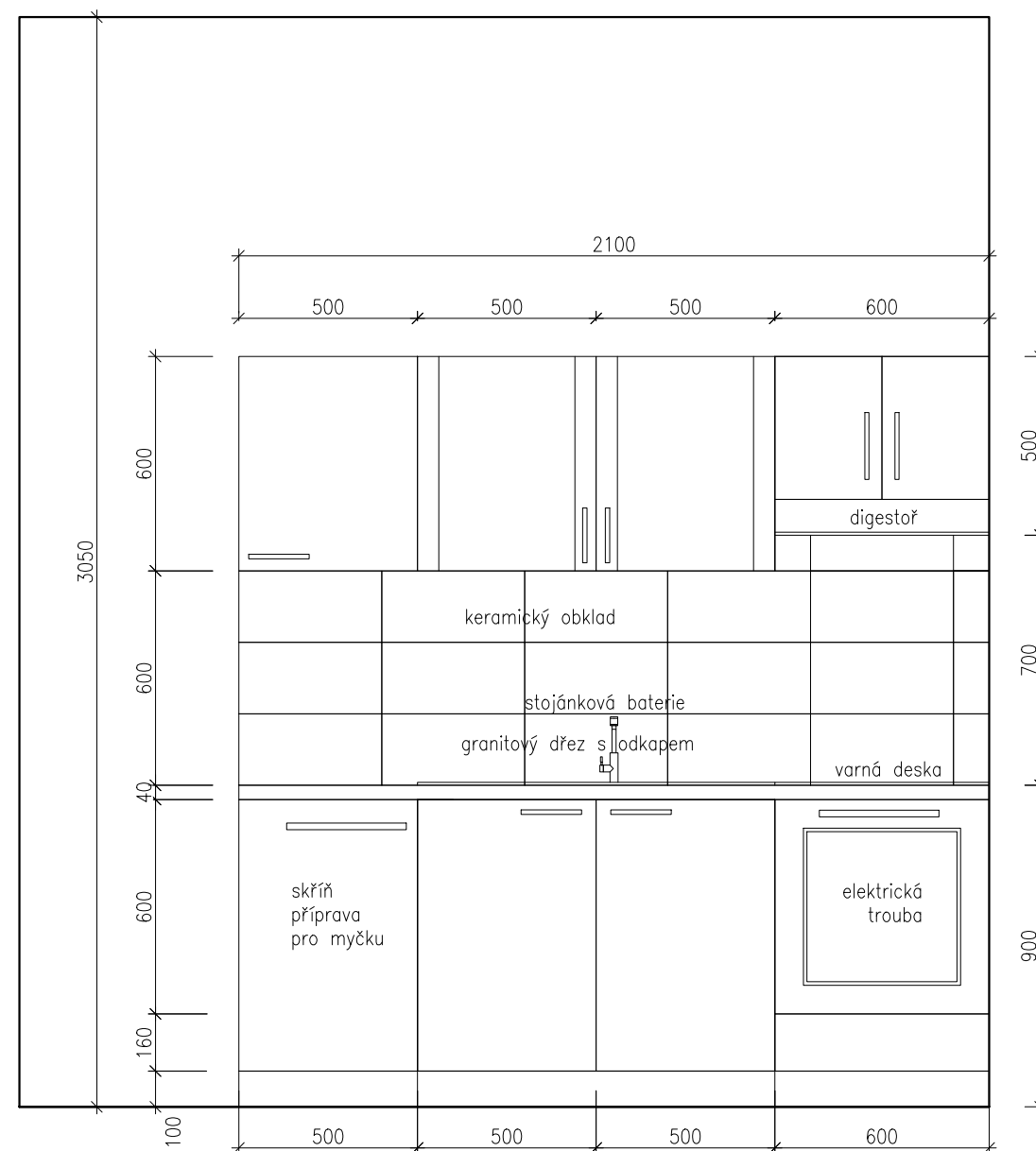
02

Formát:

2 x A4

Měřítko:

1:50



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
LEITNEROVA 24 BYT Č. 14**

STAVEBNÍK:

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

ČÁST, PROFESE:

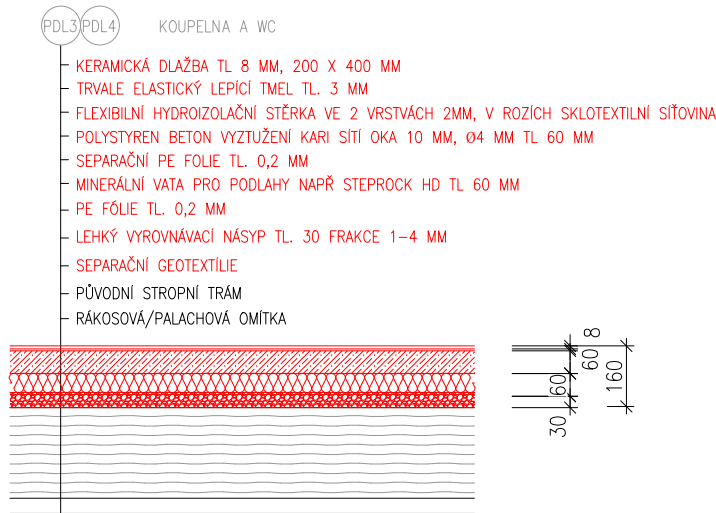
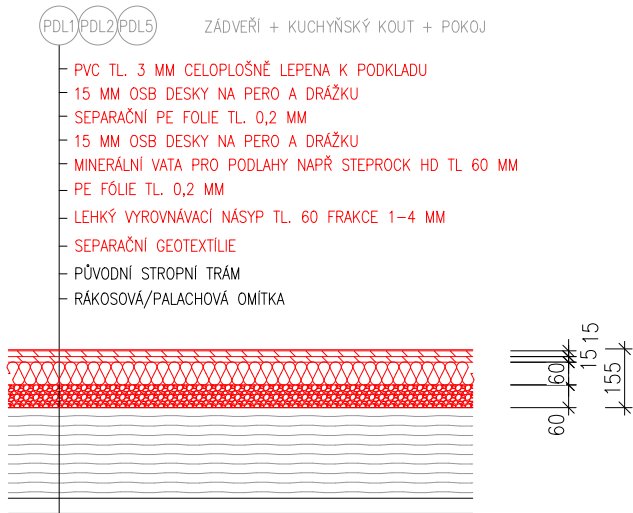
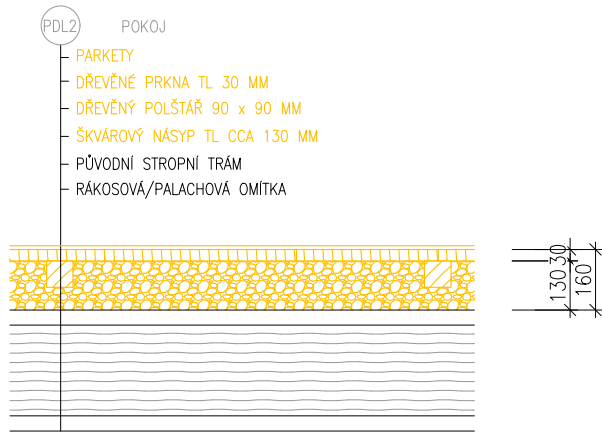
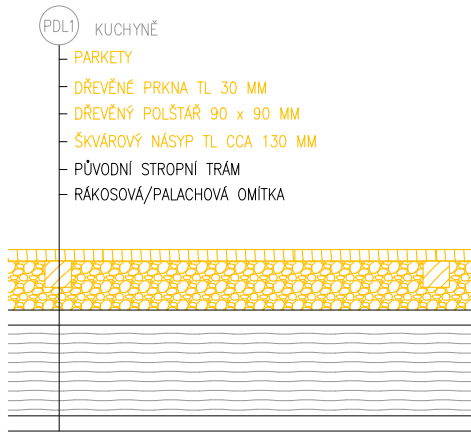
ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

SCHÉMA KUCHYŇSKÉ LINKY

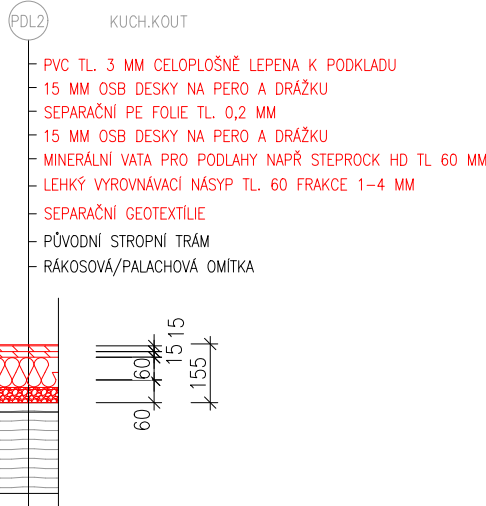
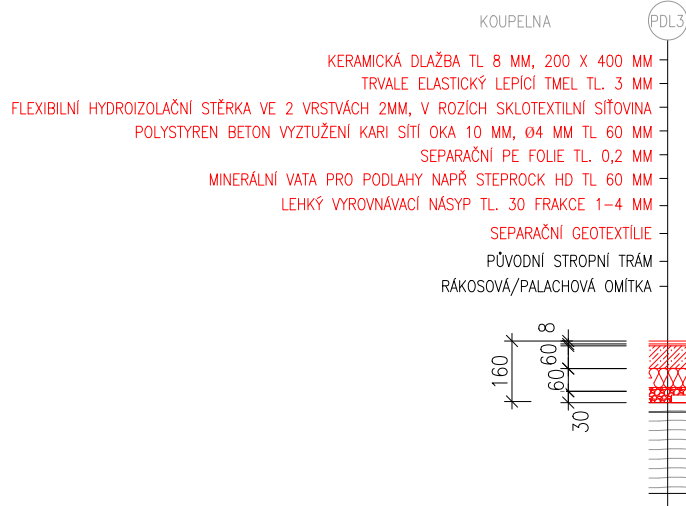
razítko a podpis

Zakázkové číslo:		Paré:
170090		
Datum:		
22.06.2017		
Část:	Stupeň:	Změna:
D.1.1	DSP	00
Č.výkr.:	Formát:	Měřítko:
03	2 x A4	1:20



LEGENDA PRVKŮ

- SDK deska tl. 12,5 mm (v koupelně a WC deska impregnovaná proti vlhkosti)
- 2.1 Profil R–CW 75
- 2.2 Profil R–UW 75
- 3 Minerální izolace tl. 60 mm
- 4.1 Rychlosrouby 212/25 TN
- 5 Zatmeleno sádrovým tmelem
- 6 Kotvení
- 7 Napojovací těsnění
- 9 Obvodový pásek
- 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 Gregar
Zodpovědný projektant:
Ing. Vítězslav Gregar

PROJEKT:

Projektová dokumentace na opravu bytů – etapa 1/2017
LEITNEROVA 24 BYT Č. 14

STAVEBNÍK:

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

ČÁST, PROFESE:

ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

SKLADBY PODLAH

razítko a podpis

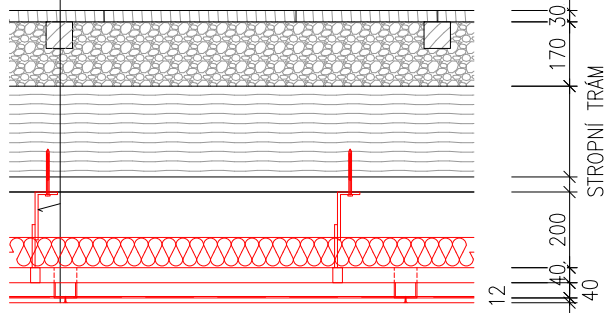
Zakázkové číslo:		Paré:
170090		
Datum:		
22.06.2017		
Část:	Stupeň:	Změna:
D.1.1	DSP	00
Č.výkr.:	Formát:	Měřítko:
04	2 x A4	1:20

STR1STR2STR5

- PRKENNÁ PODLAHA
- DŘEVĚNÝ POLŠTÁŘ 70 x 70 MM
- ŠKVÁROVÝ NÁSYP TL CCA 170 MM
- PŮVODNÍ STROPNÍ TRÁM
- ŘÁKOSOVÁ/PALACHOVÁ OMÍTKA NA PODBITÍ
- ODSTRANIT MALBU
- KONTROLNÍ SONDY 150 x 150 V KAŽDÉM POLI U ZHLAVÍ TRÁMU VČETNĚ ZAPRAVENÍ
- LOKÁLNÍ VYSRAVENÍ LEPÍČÍ STĚRKOU CCA 50%
- HLOUBKOVÁ PENETRACE
- FLEXIBILNÍ LEPÍČÍ STĚRKA 2MM
- ARMOVACÍ TKANINA
- FLEXIBILNÍ LEPÍČÍ STĚRKA 2MM
- ZATÍRÁNÍ OMÍTKA TENKOVŘSTVÁ JEMNÁ
- 2 x MALBA

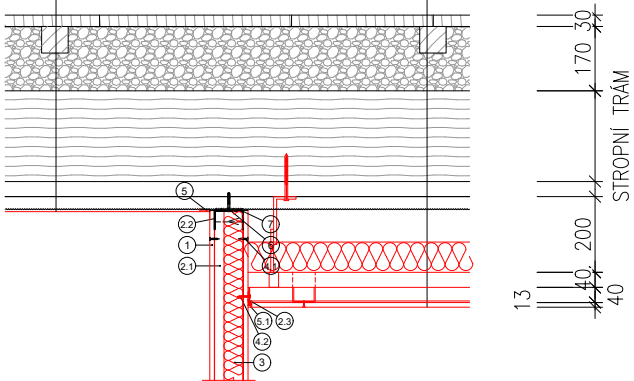
STR3STR4

- KOUPELNA A WC
- PRKENNÁ PODLAHA
 - DŘEVĚNÝ POLŠTÁŘ 70 x 70 MM
 - ŠKVÁROVÝ NÁSYP TL CCA 170 MM
 - PŮVODNÍ STROPNÍ TRÁM
 - ŘÁKOSOVÁ/PALACHOVÁ OMÍTKA NA PODBITÍ
 - KONTROLNÍ SONDY 150 x 150 V KAŽDÉM POLI U ZHLAVÍ TRÁMU VČETNĚ ZAPRAVENÍ
 - ZÁVĚSY KOTVENY DO STROPNÍCH TRÁMŮ (DLE VÝROBCE)
 - PROTIHLUKOVÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VLNY TL. 80 MM
 - R-CD NOSNÝ PROFIL
 - R-CD MONTÁŽNÍ PROFIL
 - OBOUSTRANNĚ LEPÍČÍ BUTYLKAUČUKOVÁ PÁSKA
 - FOLIOVÁ PAROTĚSNÁ ZÁBRANA
 - OBOUSTRANNĚ LEPÍČÍ BUTYLKAUČUKOVÁ PÁSKA
 - SÁDROKARTONOVÁ DESKA DO VLHKÝCH PROSTOR TL. 12,5 MM
 - ZATÍRÁNÍ OMÍTKA TENKOVŘSTVÁ JEMNÁ
 - 2 x MALBA



STR2

- PRKENNÁ PODLAHA
- DŘEVĚNÝ POLŠTÁŘ 70 x 70 MM
- ŠKVÁROVÝ NÁSYP TL CCA 170 MM
- PŮVODNÍ STROPNÍ TRÁM
- ŘÁKOSOVÁ/PALACHOVÁ OMÍTKA NA PODBITÍ
- ODSTRANIT MALBU
- KONTROLNÍ SONDY 150 x 150 V KAŽDÉM POLI U ZHLAVÍ TRÁMU VČETNĚ ZAPRAVENÍ
- LOKÁLNÍ VYSRAVENÍ LEPÍČÍ STĚRKOU CCA 50%
- HLOUBKOVÁ PENETRACE
- FLEXIBILNÍ LEPÍČÍ STĚRKA 2MM
- ARMOVACÍ TKANINA
- FLEXIBILNÍ LEPÍČÍ STĚRKA 2MM
- ZATÍRÁNÍ OMÍTKA TENKOVŘSTVÁ JEMNÁ
- 2 x MALBA
- LEGENDA PRVKŮ
- 1 SDK deska tl. 12,5 mm (v koupelně a WC deska impregnovaná proti vlhkosti)
 - 2.1 Profil R-CW 75
 - 2.2 Profil R-UW 75
 - 2.3 Profil UD
 - 2.4 Profil R-CD
 - 3 Minerální izolace tl. 60 mm
 - 4.1 Rychlošrouby 212/25 TN
 - 4.2 Rychlošrouby 212/35 TN
 - 5 Zatmeleno sádrovým tmelem
 - 5.1 Natmelená výztužná páska
 - 6 Kotvení do nosné konstrukce
 - 7 Napojovací těsnění



STR3

- PRKENNÁ PODLAHA
- DŘEVĚNÝ POLŠTÁŘ 70 x 70 MM
- ŠKVÁROVÝ NÁSYP TL CCA 170 MM
- PŮVODNÍ STROPNÍ TRÁM
- ŘÁKOSOVÁ/PALACHOVÁ OMÍTKA NA PODBITÍ
- KONTROLNÍ SONDY 150 x 150 V KAŽDÉM POLI U ZHLAVÍ TRÁMU VČETNĚ ZAPRAVENÍ
- ZÁVĚSY KOTVENY DO STROPNÍCH TRÁMŮ (DLE VÝROBCE)
- PROTIHLUKOVÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VLNY TL. 80 MM
- R-CD NOSNÝ PROFIL
- R-CD MONTÁŽNÍ PROFIL
- OBOUSTRANNĚ LEPÍČÍ BUTYLKAUČUKOVÁ PÁSKA
- FOLIOVÁ PAROTĚSNÁ ZÁBRANA
- OBOUSTRANNĚ LEPÍČÍ BUTYLKAUČUKOVÁ PÁSKA
- SÁDROKARTONOVÁ DESKA DO VLHKÝCH PROSTOR TL. 12,5 MM
- ZATÍRÁNÍ OMÍTKA TENKOVŘSTVÁ 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
LEITNEROVA 24 BYT Č. 14

STAVEBNÍK:

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

ČÁST, PROFESE:

ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

SKLADBY PODHLEDŮ

razítko a podpis

Zakázkové číslo:		Paré:
170090		
Datum:		
22.06.2017		
Část:	Stupeň:	Změna:
D.1.1	DSP	00
Č.výkr.:	Formát:	Měřítko:
05	2 x A4	1:20

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
LEITNEROVA 24 BYT Č. 14**

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:

22.06.2017

Část:

D.1.1

Stupeň:

DSP

Změna:

00

Č.výkr.:

06

Formát:

2 x A4

Měřítko:

–

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ – DŘEVĚNÉ VÝROBKY

POL	SCHÉMA – ROZMĚR – POPIS	KS
<div>D1 L</div>	<div> </div> <div> <p>ROZMĚR OTVORU: 800 x 2050 mm TYP: OTOČNĚ, LEVĚ, VNITŘNÍ, ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ NA TL. 100 MM KŘÍDLO: RÁM DVEŘÍ Z MDF POKRYTÝ DVĚMA HDF DESKAMI, VÝPLŇ VOŠTINOVÁ PŘÍSLUŠENSTVÍ: 3 KS DVOUČEPOVÝCH ZÁVĚSU, ZÁMEK NA KLÍČ, PATENTNÍ VLOŽKA, DUBOVÝ PRÁH, KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA VĚTRACÍ MŘÍŽKA VIZ VZT</p> </div> <div>ROZMĚROVÉ PROVEDENÍ NUTNO UPŘESNIT ZAMĚŘENÍM!!!</div>	1
<div>D1 P</div>	<div> </div> <div> <p>ROZMĚR OTVORU: 800 x 2050 mm TYP: OTOČNĚ, PRAVĚ, VNITŘNÍ, ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ NA TL. 100 MM KŘÍDLO: RÁM DVEŘÍ Z MDF POKRYTÝ DVĚMA HDF DESKAMI, VÝPLŇ VOŠTINOVÁ PŘÍSLUŠENSTVÍ: 3 KS DVOUČEPOVÝCH ZÁVĚSU, ZÁMEK NA KLÍČ, PATENTNÍ VLOŽKA, DUBOVÝ PRÁH, KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA VĚTRACÍ MŘÍŽKA VIZ VZT</p> </div> <div>ROZMĚROVÉ PROVEDENÍ NUTNO UPŘESNIT ZAMĚŘENÍM!!!</div>	1
<div>D2 P</div>	<div> </div> <div> <p>ROZMĚR OTVORU: 900 x 2050 mm TYP: OTOČNĚ, PRAVĚ, VNITŘNÍ ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ NA TL. 100 MM KŘÍDLO: RÁM DVEŘÍ Z MDF POKRYTÝ DVĚMA HDF DESKAMI, VÝPLŇ VOŠTINOVÁ PŘÍSLUŠENSTVÍ: 3 KS DVOUČEPOVÝCH ZÁVĚSU, ZÁMEK NA KLÍČ, PATENTNÍ VLOŽKA, DUBOVÝ PRÁH, KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA</p> </div> <div>ROZMĚROVÉ PROVEDENÍ NUTNO UPŘESNIT ZAMĚŘENÍM!!!</div>	1

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ – DŘEVĚNÉ VÝROBKY

POL	SCHÉMA – ROZMĚR – POPIS	KS
<div>DP 1</div>	<div> </div> <div> <p>ROZMĚR: 1300 x 300 mm MATERIÁL: DŘEVOTŘÍSKA POVRCHOVÁ ÚPRAVA: CPL LAMINÁT S VYSOKOU ODOLNOSTÍ (DEKOR VYBERE INVESTOR Z MIN 13 PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ) TLOUŠŤKA: 19 mm POHLEDOVÁ VÝŠKA NOSU: 40 mm PŘÍSLUŠENSTVÍ: VĚTRACÍ MŘÍŽKA 3 x 120 x 60 mm</p> </div> <div>ROZMĚROVÉ PROVEDENÍ NUTNO UPŘESNIT ZAMĚŘENÍM!!!</div>	1
<div>DP 2</div>	<div> </div> <div> <p>ROZMĚR: 660 x 150 mm MATERIÁL: DŘEVOTŘÍSKA POVRCHOVÁ ÚPRAVA: CPL LAMINÁT S VYSOKOU ODOLNOSTÍ (DEKOR VYBERE INVESTOR Z MIN 13 PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ) TLOUŠŤKA: 19 mm POHLEDOVÁ VÝŠKA NOSU: 40 mm</p> </div> <div>ROZMĚROVÉ PROVEDENÍ NUTNO UPŘESNIT ZAMĚŘENÍM!!!</div>	1