

## LEGENDA NOVÝCH KONSTRUKCIÍ - VSTUP B, BYT 1

- N01** DODÁVKA A MONTÁŽ VSTUPNÍCH DVEŘÍ 800x1970 mm - viz výrobek T101

**N02** DVEŘE OSADÍ NA VNITŘNÍ LÍČ OSĚTENÍ, NOVÁ PODLAHOVÁ LÍŠŤA -NAJEZDOVÝ PLECH - výrobek č. 2/01

**N03** VYPLNĚNÍ OTVORU PO VYBOURÁNÍ DVEŘÍ SADRKARTONOVOU KROUKOU OBOUTSTRANNĚ OPLÁŠŤENOU DESKOU TL. 12,5 mm, VYPLNĚNOU MINERÁLNÍ VATOU TL. 100 mm, ZEDNICKÉ ZAPRAVENÍ OTVORU

**N04** VYSTAVBA SADRKARTONOVÉ PRÍČKY MEZI JÍDELNOU A KOUPELNOU

**N05** - SDK příčka na kovové konstrukci tl.75 mm, opláštěná 1x deskou tl.12,5 mm do vnitřního prostoru, výška 2,620 mm

**N06** - stávkadl konstrukce pro uclývený zatězovací předmetlu

**N07** - otvor pro dveře 900x2000 mm

**N08** OSAZENÍ DŘEVĚNÝCH POSUVNÝCH DVEŘÍ 900x2000 mm

**N09** - do ocelové zárubně - viz výrobek č.1/102

**N10** NOVÉ PVC V KOUPELNĚ m.č.1.03, plocha 6,80 m<sup>2</sup>

**N11** - VYROVNÁNÍ PLOCHU SAMONIVELAČNÍ STŘIKOU V PROSTORU SPRCHOVÉHO KOUTU

**N12** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N13** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N14** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N15** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N16** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N17** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N18** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N19** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N20** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N21** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N22** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N23** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N24** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N25** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N26** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N27** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N28** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N29** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N30** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N31** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N32** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N33** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N34** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N35** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N36** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N37** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N38** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N39** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N40** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N41** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N42** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N43** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N44** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N45** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N46** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N47** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N48** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N49** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N50** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N51** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N52** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N53** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N54** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N55** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N56** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N57** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N58** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N59** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N60** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N61** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N62** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N63** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N64** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N65** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N66** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N67** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N68** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N69** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N70** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N71** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N72** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N73** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N74** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N75** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N76** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N77** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N78** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N79** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm

**N80** - PŘEVODNÍK A PODLAHOVÉ VPUSTY, ZVÝŠENÍ HR

LEGENDA MISTNOSTI 1.NP - VSTUP B

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNY	STROP
01	SCHODIŠŤOVÝ PROSTOR	19,10 m2	KERAMICKÁ DLÁŽBA st.	STĚNAJALCI POVRCHY	STĚNAJALCI POVRCHY
	BYT 1				
1.01	CHODBA	16,60 m2	PVC, nová soklová lišta	VYMALBA DESKOVÝ OBKLAD ZA KUCHL, LINKOU	STĚNAJALCI POVRCHY
1.02	ŠATNA	2,20 m2	PVC, nová soklová lišta	VYMALBA	STĚNAJALCI POVRCHY
1.03	KOUPELNA	4,60 m2	PVC, syst. přechodoví lišta	KER. OBKLAD DO v. 2620 mm	STĚNAJALCI POVRCHY
1.04	POKOJ	20,60 m2	PVC stěnavací	STĚNAJALCI POVRCHY	STĚNAJALCI POVRCHY
1.05	POKOJ	18,20 m2	PVC stěnavací	STĚNAJALCI POVRCHY	STĚNAJALCI POVRCHY
	BYT 3	11,90 m2			STĚNAJALCI POVRCHY
2.01	CHODBA	19,00 m2	PVC, nová soklová lišta	VYMALBA DESKOVÝ OBKLAD ZA KUCHL, LINKOU	STĚNAJALCI POVRCHY
2.02	ŠATNA	2,20 m2	PVC, nová soklová lišta	VYMALBA	STĚNAJALCI POVRCHY
2.03	KOUPELNA	4,30 m2	PVC, syst. přechodoví lišta	KER. OBKLAD DO v.2620 mm	STĚNAJALCI POVRCHY
2.04	POKOJ	20,60 m2	PVC stěnavací	STĚNAJALCI POVRCHY	STĚNAJALCI POVRCHY
2.05	POKOJ	18,20 m2	PVC stěnavací	STĚNAJALCI POVRCHY	STĚNAJALCI POVRCHY


LEGENDA NOVÝCH KONSTRUKCIÍ - VSTUP B, BYT 3

- N01** DODÁVKA A MONTÁŽ VSTUPNÍCH DVEŘÍ 800x1970 mm - viz výrobek T101
  - N02** DVEŘE OSADIT NA VNITŘNÍ LC OSTĚNÍ, NOVÁ PODLAHOVÁ LIŠTA
  - N03** - MALEZDOVÝ PLECH - výrobek č. Z01
  - N04** VYPLNĚNÍ OTVORU PO VYBOURÁNÍ DVEŘÍ SÁDKOVACÍM KONSTRUKCÍ OBOUTRÁNÍM OPLÁSTĚNOU DESKOU TL 12,5 mm, VYPLNĚNOU MINERÁLNÍ VATOU TL 100 mm, ZEDNICKÉ ZAPRAVENÍ OTVORU
  - N05** VYSTAVBA SÁDKOVACÍCH PRŮBĚHŮ NOVÉ KOUPELNY
  - N06** - ŠSK PÁTEKA NA KOVOTÉ KONSTRUKCI TL 75 mm, opláštěná 1x deskou TL 12,5 mm
  - N07** - do vzhledu prosteďel, výška 2,620 mm
  - N08** - vyzulzné konstrukce pro uchylené zařizovací předměty a mebel
  - N09** - součástí instalací přeleštěná délky 900mm, výška 1250 mm ( houbka 150 mm )
  - N10** - otvor pro dveře 900x2000 mm
  - N11** OSAZENÍ DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ 900x1970 mm DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ - viz výrobek T703
  - N12** NOVÉ PVC V KOUPELNĚ m.č.2.03, plocha 4,30 m<sup>2</sup>
  - N13** - VYROVNÁNÍ POVRCHU SAMONÁVLAČNÍ STĚNKOU V PROSTORU SPRCHOVÉHO KOUTU
  - N14** VYSPRÁVDĚNÍ A PODLAHOVÉ VPUSTI ZVÝŠENÍ HRANY SPRCH. KOUTU o 10 mm
  - N15** - PROVĚZENÍ NÁTEROVÉ HYDROIZOLACE S VYTÁŽENÍM NA STĚNY DO VÝŠKĚ 150 mm, V MÍSTĚ SPRCHOVÉHO KOUTU DO VÝŠKĚ 2,1 m
  - N16** ZAPRAVENÍ ELEKTRICKÉ TORNÉ ROHOZE POMOCI FLEXIBILNÍHO STAVEBNÍHO TMĚLU
  - N17** - POLOŽENÍ PVC, ELEKTRICKÉ SOUKU DO VÝŠKĚ 100 mm POMOCI SYSTÉMOVÉ PŘECHODOVÉ
  - N18** - LIŠTY PRO STYK PVC A KERAMICKÉHO OBKLADU
  - N19** - SYSTÉMOVÉ PROVĚZENÍ PODLAHOVÉ VPUSTI DO STÁVAJÍCÍHO OTVORU VE STŘEŠE
  - N20** NOVÝ KERAMICKÝ OBKLAD V KOUPELNĚ m.č.2.03 DO VÝŠKĚ 2,60 m
  - N21** - VELKOFORMÁTOVÝ 600x300 mm, včetně obnovení hliníkových lišt
  - N22** - plocha 22,4 m<sup>2</sup>
  - N23** - PODKLAD VYROVNAT LEPIDLEM A NÁPĚNETOVAT
  - N24** MONTÁŽ ZÁVĚSOVACÍCH PŘEMĚTŮ V KOUPELNĚ m.č.2.03, - viz výbĚ výrobku OS1
  - N25** - OSAZENÍ REVIZNÍCH DVEŘEK DO INTRAL. JABRA, VELIKOST 300x800 mm A VETRAČNÍ MŘÍŽKY
  - N26** - veličina 100x300 mm, OSAZENÍ SIGNALIZAČNÍHO SYSTÉMU NOUZOVOHO VOLÁNÍ
  - N27** ZEDNICKÉ ZAPRAVENÍ OTVORU V SÁTNĚ m.č.2.02 - ZALOŽENÍ ŘEZŮVÝCH HRAN A OŠTUKOVÁNÍ
  - N28** POLOŽENÍ NOVOHO PVC V CHODBĚ m.č.2.01 A ŠATNĚ m.č.2.02, PLOCHA 21,2 m<sup>2</sup>
  - N29** - záložové PVC v roli, třída zatížení 34, tl.22,5 mm, náslapná výška 0,7 mm, včetně soudu
  - N30** DODÁVKA A MONTÁŽ KUCHYŇSKÉ LNKY - VYROBOK č. T04
  - N31** - PROVĚZENÍ KERAMICKÉHO OBKLADU ZA KUCHYŇSKOU LINKOU, PLOCHA 0,75 m<sup>2</sup>
  - N32** - PENETRACE PODKLADU
  - N33** OSAZENÍ NEREZOVÝCH MADEL NA DVEŘE DO POKOJU, VÝŠKA 800-900 mm, 2 ks
  - N34** VÝŠKOVÁ UPRAVA POSTELI NA VÝŠKU 500 mm, PRODLOUŽENÍ NAVÁŘENÍM KOVOVÝCH
  - N35** NOHOU A KSÍB POSTELI, NÁTER SEČE BARVY
  - N36** OSAZENÍ PÁKOVÝCH UZÁVĚRŮ NA SKLOPNÁ OKENNÍ KŘÍDLA V m.č.2.01 a 2.04, 2 ks
  - N37** - výbĚ umístění schrátek přes odjezdání interiérem
  - N38** ZPĚTNÉ OSAZENÍ DOMÁČÍHO TELEFONU
  - N39** VÝMALEBA m.č.2.01, 2.02, 2.03 a 2.04 a 2.05
  - N40** DODÁVKA A MONTÁŽ NÁBYTKU - výrobek č.T16 a T17, ZPĚTNÁ MONTÁŽ ŠATNÍCH SKŘÍŇÍ,
  - N41** VEŠKOVÉ STĚNY, BOTNÍKA A ZROČAL, (PŘÍPADNĚ ROZMĚROVÉ UPRAVY)
  - N42** NA STĚNU V m.č. 2.04 DOPPLNIT DŘEVĚNÝ OBKLAD Z LAMNA 1200x570 mm, DEKOR DLE
  - N43** STÁVAJÍCÍHO OBKLADU
  - N44** STAVEBNÍ A MONTÁŽNÍ PRÁCE SPOJENÉ SE ZVĚTŠENÍM VÝTAHOVÉ ŠACHTY, KABINY VÝTAHU
  - N45** A JEHO STŘOJE - ROZMĚR ŠACHTY 1180x1840 mm, KLEČ 600x1650 mm, NOSNOST 450 kg, POČET STANIC
  - N46** - VIZ SOUČ
  - N47** OSAZENÍ ČTEČKY KARET A TLAČÍTEK KE DVEŘÍM, NÁPOJIT NA STÁVAJÍCÍ
  - N48** ELEKTRONINSTALACI A SLABOPROUDÝ ROZVOD

## LEGENDA MATERIÁLŮ

- 1 x sádkartonová deska tl. 12,5 mm (konstrukční SDK deska se sklepenými vlákny - ref.v. Rigistabl)  
1 x minerální izolace tl. 100 mm, 2x CWS60  
1 x sádkartonová deska tl. 12,5 mm (konstrukční SDK deska se sklepenými vlákny - ref.v. Rigistabl)

**SADROKARTONOVÁ PRÍČKA TL. 75 mm**  
 1 x sadrokartonová deska RB impregnovaná tl. 12,5 mm  
 1 x minerálny izolačný tl. 50 mm, CW50  
 1 x sadrokartonová deska RB impregnovaná tl. 12,5 mm

ZODP. PROJEKTANT :	Ing. Radko Vondra
VYPRACOVAL :	Ing. Radek Vondra
INVESTOR :	Univerzita Hradec Králové, Vila Nejedlého 573, Hradec Králové
MÍSTO :	k.ú. Nový Hradec Králové
ODDÍL :	SO.03 - D.1.1. Architektonicko stavební řešení
AKCE : UHK - REKONSTRUKCE IMOBILNÍCH BYTŮ B1,B3,C1 a C3 A PŘÍSTUPŮ PRO IMOBILNÍ PALACHOVÝCH KOLEJÍ	
PŮDORYSY BYTŮ - NOVÝ STAV - VSTUP B	<div><p><b>pridos</b> s.r.o.</p><p>Na Polce 648, Hradec Králové 11 tel./fax: 495539037, IČO:132 07 245 e-mail: pridos@cmnol.cz</p></div>
DATUM :	06/2024
STUPEŇ :	DPS
MĚŘÍTKO :	1:75
09	