



POZNÁMKA:
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: NORMÁLNÍ-AUT. ODPOJENÍM OD ZDROJE
SLABOPROUDÉ VEDENÍ BUDE PROSTOROVĚ ODDĚLENO OD ROZVODŮ SILOVÝCH A BUDE VEDENO V PVC OHEBNÝCH TRUBKÁCH.
POLOHA KONCOVÝCH PRVKŮ BUDE KOORDINOVÁNA A DEFINITIVNĚ ODSOUHLASENA INVESTOREM.
PŘÍSTROJE VE STEJNÉ VÝŠCE SDRUŽOVAT DO VICENÁSOBNÝCH RÁMEČKŮ.
KABELOVÁ TRASA BUDE VEDENA POD OMÍTKOU, V SDK NA POVRCHU, V PŘÍPRAVENÝCH DUTINÁCH V BETONU NEBO V PODLAŽE. KABELOVÁ TRASA VEDENÁ V PODLAŽE; V PŘÍPRAVENÝCH DUTINÁCH V BETONU A V SDK BUDE VŮČI MECHANICKÉMU POŠKOZENÍ CHRÁNĚNA CHRÁNIČKOU.

DATOVÉ ROZVODY:
Z ROZVADEČE POSKYTOVATELE INTERNETU (m.č. 1.37) BUDOU DO BYTOVÝCH SLP ROZVADEČŮ VEDENÉ POUZE CHRÁNIČKY DN32. Z BYTOVÝCH SLP ROZVADEČŮ BUDOU DO KONCOVÝCH DATOVÝCH ZÁSUVEK VEDENY JIŽ KABELY ÚTP CAT 6A.

PŘÍPRAVA PRO KABELOVOU TELEVIZI:
Z BYTOVÉHO SLP ROZVADEČE BUDE VEDENÁ PRAŽDNA CHRÁNIČKA DN 32 DO MÍSTA TV, KDE BUDE CHRÁNIČKA UKONČENA V ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICI.

STA:
ZE STANICE STA BUDE VEDENA CHRÁNIČKA DN 32 DO PROSTORU STŘECHY PRO NÁPOJENÍ NA ANTÉNU.
ZE STANICE STA BUDOU DO BYTŮ VEDENY KOAXIÁLNÍ KABELY (1KS - BYT) V CHRÁNIČCE DN20 DO KONCOVÝCH STA ZÁSUVEK.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - 4.NP						
BT	ČÍSLO	ÚZEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	PODLAHA	STĚNY	POKRYTÍ
	4.01	HALA	11,240	POLYURETAN	POHLEDY BETON P+I STĚNA	P+I STĚNA VÝŠKA 2,00 MM VÁTRNA
	4.02	SKLADOVÝ PROSTOR	8,100	POLYURETAN	POHLEDY BETON P+I STĚNA	P+I STĚNA VÝŠKA 2,00 MM VÁTRNA
	4.11	KSTP	4,600	WNTL	SADROVÁ OMÍTKA + MALBA	SDK-SIV. 250 MM
	4.12	KOPELNA	3,900	KERAMICKÁ LAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD + 250 MM	SDK-SIV. 250 MM
	4.13	OBITNÝ PROSTOR	26,000	WNTL	SADROVÁ OMÍTKA + MALBA	
41	4.14	LODŽE	3,700	BETONOVÁ LAŽBA	FASOVANÁ OMÍTKA	
	ÚTNÍ PLOCHA CELKEM					
	4.21	KSTP	6,600	WNTL	SADROVÁ OMÍTKA + MALBA	SDK-SIV. 250 MM
	4.22	KOPELNA	5,600	KERAMICKÁ LAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD + 250 MM	SDK-SIV. 250 MM
	4.23	OBITNÝ PROSTOR	26,800	WNTL	SADROVÁ OMÍTKA + MALBA	LOHÁLE SDK-SIV. 250 MM
42	4.24	LODŽE	15,200	WNTL	SADROVÁ OMÍTKA + MALBA	DEKORÁČNÍ LOSTA
	4.25	LODŽE	3,700	BETONOVÁ LAŽBA	FASOVANÁ OMÍTKA	DEKORÁČNÍ LOSTA
	ÚTNÍ PLOCHA CELKEM					
	4.31	KSTP	7,500	WNTL	SADROVÁ OMÍTKA + MALBA	SDK-SIV. 250 MM
	4.32	KOPELNA	5,600	KERAMICKÁ LAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD + 250 MM	SDK-SIV. 250 MM
43- KERAMICKÝ BT	4.33	OBITNÝ PROSTOR	26,700	WNTL	SADROVÁ OMÍTKA + MALBA	LOHÁLE SDK-SIV. 250 MM
	4.34	LODŽE	14,000	WNTL	SADROVÁ OMÍTKA + MALBA	DEKORÁČNÍ LOSTA
	4.35	LODŽE	5,300	BETONOVÁ LAŽBA	FASOVANÁ OMÍTKA	DEKORÁČNÍ LOSTA
	ÚTNÍ PLOCHA CELKEM					
	4.36	LODŽE	5,300	BETONOVÁ LAŽBA	FASOVANÁ OMÍTKA	DEKORÁČNÍ LOSTA
44	4.41	KSTP	4,600	WNTL	SADROVÁ OMÍTKA + MALBA	SDK-SIV. 250 MM
	4.42	KOPELNA	3,900	KERAMICKÁ LAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD + 250 MM	SDK-SIV. 250 MM
	4.43	OBITNÝ PROSTOR	30,700	WNTL	SADROVÁ OMÍTKA + MALBA	DEKORÁČNÍ LOSTA
	4.44	LODŽE	4,600	BETONOVÁ LAŽBA	FASOVANÁ OMÍTKA	
	ÚTNÍ PLOCHA CELKEM					
PLOCHA NP CELKEM						

LEGENDA:
KABELOVÁ TRASA PRO STA
KABELOVÁ TRASA PRO INTERNET - CHRÁNIČKA DN 32
KABELOVÁ TRASA PRO DOMOVNÍ TELEFON

- DATAVÁ ZÁSUVKA 2xRJ45, cat6a
- TV ZÁSUVKA
- VNITRNÍ AUDIO JEDNOTKA
- ZVONKOVÉ BYTOVÉ TLAČÍTKO
- BYTOVÝ ROZVADEČ / SLABOPROUDÝ ROZVADEČ (umístěný nad silnoproudým rozvadečem)

RB-x
RSLP-x

CELKOVÁ PLOŠOVÁ PLOCHA JEDNOTEK - 4.NP		
BT		PLOCHA (m²)
41		48,300
42		42,700
43		64,000
44		46,800
PLOCHA SLABOPROUD		213,700

SPECIÁLNÍ PRŮBĚH:	SLABOPROUD
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. TOMÁŠ NOVOTNÝ, NOVOTNÝ.MIK@SEZNAM.CZ, +420 731 654 008
VYPRACOVÁV:	ING. ADRIÁN MIKLOŠ, MIKLOSADRIAN@GMAIL.COM, +420 792 318 135

0,000 = 205,650 m n.m.
SOUL. SYST. - I.TSK
VÝŠK. SYST. - BVV

AUTOR:	ING. ARCH. ROMAN GALE, ING. ARCH. RADEK PASTERNÝ, ING. ARCH. DAVID BUREŠ
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. ARCH. ROMAN GALE, KŘÍDOVICKÁ 98/125, STARÉ BRNO, 603 00 BRNO
VYPRACOVÁV:	ING. PETER BABKA, TR. APT. JAROŠE 28, 602 00 BRNO
NÁZEV STAVBY:	NOVOSTAVBA DOMU S PÉČOVATELSKOU SLUŽBOU - UBYTOVACÍ ZÁŘÍZENÍ PRO SENIORY
MÍSTO STAVBY:	BRATISLAVSKÁ 51, p.č. 140/1, 141, 142, 143, 144, k.ú. BRNO-ZÁBRDOVICE
STAVĚNÁČ:	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO - BYTOVÝ OBOR MM.B. DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 1, 601 67 BRNO
STUPĚŇ:	DOKUMENTACE PRO PROJEKT STAVBY
ČÁST DOKUMENTACE:	D.1.4.5 SLABOPROUD
NÁZEV VÝKRESU:	CELKOVÁ PLOŠOVÁ PLOCHA JEDNOTEK - 4.NP

PŮDORYS 4.NP

D.1.4.5.05