

1.NP - NOVÝ STAV_ŘEŠENÁ ČÁST:

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	S.V. [m]	PODLAHA	STĚNY	STŘOP	POZNÁMKA
N01001	HALA	33,93	3,54	ČISTICÍ ZONA - KOBEREC	VÁP. OMÍTKA ŠTUKOVÁ	VÁP. OMÍTKA ŠTUKOVÁ	OZDOBNÁ KERAM. DLAŽBA sokl v. 100mm - bude zadravováno
N01006	CHODBA	9,94	3,50	ČISTICÍ ZONA - KOBEREC	VÁP. OMÍTKA ŠTUKOVÁ	VÁP. OMÍTKA ŠTUKOVÁ	FABION - sokl v. 100mm
N01013a	CHODBA	13,16	3,50	PŘÍRODNÍ PVC	VÁP. OMÍTKA ŠTUKOVÁ	VÁP. OMÍTKA ŠTUKOVÁ	FABION - sokl v. 100mm
N01013b	CHODBA	35,38	3,50	PŘÍRODNÍ PVC	VÁP. OMÍTKA ŠTUKOVÁ	VÁP. OMÍTKA ŠTUKOVÁ	FABION - sokl v. 100mm
N01014a	ŠATNA - VYUČUJÍCÍ	11,28	3,50	PŘÍRODNÍ PVC	VÁP. OMÍTKA ŠTUKOVÁ	VÁP. OMÍTKA ŠTUKOVÁ	FABION - sokl v. 100mm
N01014b	ŠATNA - MUŽI	17,68	3,50	PŘÍRODNÍ PVC	VÁP. OMÍTKA ŠTUKOVÁ	VÁP. OMÍTKA ŠTUKOVÁ	FABION - sokl v. 100mm
N01014c	ŠATNA - ŽENY	42,39	3,50	PŘÍRODNÍ PVC	VÁP. OMÍTKA ŠTUKOVÁ	VÁP. OMÍTKA ŠTUKOVÁ	FABION - sokl v. 100mm
N01022	VŘÁTNIČE	9,63	3,50	PŘÍRODNÍ PVC	VÁP. OMÍTKA ŠTUKOVÁ	VÁP. OMÍTKA ŠTUKOVÁ	FABION - sokl v. 100mm

LEGENDA MATERIÁLŮ:

STÁVAJÍCÍ ZDIVO A KONSTRUKCE

STÁVAJÍCÍ NOSNÉ / NENOSNÉ ZDIVO, ZDIVO Z CPP

TECHNOLOGIE - PROVOZ OBJEKTU - UT, ZTI, EL

NOVÉ ZDIVO A KONSTRUKCE

NOVÉ KONSTRUKCE

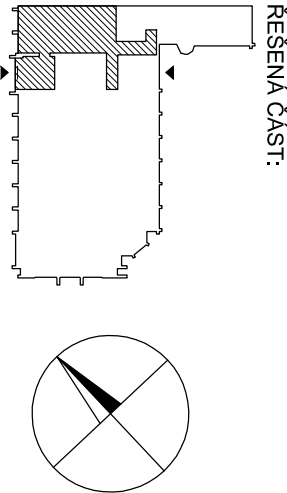
VYBAVENÍ INTERIÉRU - NÁBYTEK

VYBAVENÍ INTERIÉRU - POLOŽKY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- PŮDORYSNÉ ROZMÍSTĚNÍ PRVKŮ INTERIÉRU ORIENTAČNÍ, NUTNÉ RESPEKTOVAT STÁVAJÍCÍ STAVEBNÍ KONSTRUKCE A ROZVODY TZB
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY PRVKŮ INTERIÉRU NUTNĚ OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ
- VŠEKÉ PRVKY INTERIÉRU BUDOU PŘED VÝROBOU / OBJEDNÁNÍM VYZKORKOVANY A ODSOUHLASENY INVESTOREM

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bp ±0,000 = stávající úroveň podlahy 1.NP



REVIZE:	POPIS ZMĚN:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE: FSPS, TĚLOCVIČNA POD HRADEM
- REKONSTRUKCE ŠATEN

INVESTOR A OBJEDNATEL:	Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno	OBJEKT:	DSJ - DOKUMENTACE STAVBY JEDNOSTUPŇOVÁ
MÍSTO STAVBY:	Údolní 221/3, 602 00 Brno parc. č.: 623 k.ú. Město Brno	PROFES:	S001 - REKONSTRUKCE ŠATEN
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	INTAR a.s. Beznúčova 811/7a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	200 793 41-4
VEDOUcí PROJEKTU:	Ing. JOSEF KATOLICKÝ, jkatolicky@intar.cz	DATUM:	03/2017
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. MARTIN DOKUL, mdokul@intar.cz	FORMÁT:	2 x A4
ZHOTOVITEL ČÁSTI:	INTAR a.s. Beznúčova 811/7a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz	KOPIE:	2 x A4
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. arch. B. LANCMAN blancman@intar.cz	MĚŘÍTKO:	1:100
VYPRACOVAL:	Ing. arch. B. LANCMAN blancman@intar.cz	VÝKRES:	PŮDORYS 1.NP - INTERIÉR
EVIDENČNÍ ČÍSLO:	200 793 41-4/P1/D.1.5	ČÍSLO VÝKRESU:	02
REVIZE:			