



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 5NP							
MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLŮCHA [m²]	S.V. [m]	PODLAHA	STĚNY	STROP/PODHLAVÍ	POZNÁMKA
5.01	KOMUNIKACE	205.92	2.9	LINOLEUM	SÁDROVÁ OM.	SDK PEVNÝ	
5.02	SCHODIŠTĚ I	13.00	3.25	KERAMICKÁ DLAŽBA	NÁTĚR BETON	-	
5.03	KUCHYŇKA	8.89	2.9	LINOLEUM	SÁDROVÁ OM.	SDK PEVNÝ	
5.04	KONFERENČNÍ SAL. 1	147.56	2.9	LINOLEUM	SÁDROVÁ OM.	RASTROVÝ	
5.05	KONFERENČNÍ SAL. 2	147.56	2.9	LINOLEUM	SÁDROVÁ OM.	RASTROVÝ	
5.06	WC MUŽI	12.47	2.7	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD	SDK PEVNÝ	OBKLAD 2.1m
5.07	SERVER	3.49	2.7	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD	SDK PEVNÝ	OBKLAD 1.5m
5.08	WC ŽENY	4.00	2.7	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD	SDK PEVNÝ	OBKLAD 2.1m
5.09	WC ŽENY	8.51	2.7	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD	SDK PEVNÝ	OBKLAD 2.1m
5.10	SCHODIŠTĚ II - PODESTA	3.50	3.25	KERAMICKÁ DLAŽBA	NÁTĚR BETON	-	
5.25	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	1.50	2.7	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OM.	RASTROVÝ	
5.26	CHODBA	14.62	2.7	LINOLEUM	SÁDROVÁ OM.	RASTROVÝ	
PRACOVNÍ BYT 1							
5.11	PŘEDSÍN	6.15	2.9	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OM.	SDK PEVNÝ	
5.12	POKOJ	15.81	2.9	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OM.	SDK PEVNÝ	
5.13	POKOJ + KK	38.30	2.9	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OM.	SDK PEVNÝ	
5.14	KOUPELNA+WC	3.38	2.7	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD	SDK PEVNÝ	OBKLAD 2.1m
PRACOVNÍ BYT 2							
5.15	PŘEDSÍN	4.41	2.9	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OM.	SDK PEVNÝ	
5.16	POKOJ + KK	28.87	2.9	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OM.	SDK PEVNÝ	
5.17	KOUPELNA + WC	3.23	2.7	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD	SDK PEVNÝ	OBKLAD 2.1m
PRACOVNÍ BYT 3							
5.18	PŘEDSÍN	4.41	2.9	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OM.	SDK PEVNÝ	
5.19	POKOJ + KK	28.97	2.9	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OM.	SDK PEVNÝ	
5.20	KOUPELNA + WC	3.15	2.7	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD	SDK PEVNÝ	OBKLAD 2.1m
PRACOVNÍ BYT 4							
5.21	SÁDNA	8.02	2.9	KERAMICKÁ DLAŽBA	SÁDROVÁ OM.	SDK PEVNÝ	
5.22	FITNESS	37.13	2.9	KOBEREC	SÁDROVÁ OM.	SDK PEVNÝ	
5.23	WC + SPRCHY	11.26	2.7	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD	SDK PEVNÝ	OBKLAD 2.1m
5.24	WELLNESS	120.57	2.9	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD	SDK PEVNÝ	OBKLAD 2.1m
PLOCHA CELKEM		884.73					

- ⊗ SVÍTELNO NĚSTĚBNÉ
- ⊗ SVÍTELNO STROPNÍ
- ⊗ SVÍTELNO STROPNÍ S MODULEM NOUZOVOHO OSVĚTLENÍ
- ⊗ SVÍTELNO NOUZOVÉ, S PIKTOGRAMEM
- ⊗ SVÍTELNO ZÁŘIVKOVÉ
- ⊗ VENTILÁTOR S DOBĚHEM
- ⊗ SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ, ŘAZ2
- ⊗ SPÍNAČ SĚROVÝ, ŘAZ5
- ⊗ SPÍNAČ STŘÍDAVÝ, ŘAZ6
- ⊗ SPÍNAČ DVOJITÝ STŘÍDAVÝ, ŘAZ6+6
- ⊗ SPÍNAČ KŘÍŽOVÝ, ŘAZ7
- ⊗ ZÁSUVKA 230V IP20
- ⊗ ZÁSUVKA 230V IP42
- ⊗ ZÁSUVKA 230V DVOJITÁ IP20
- ⊗ ZÁSUVKA 3x400V
- ⊗ HLÁŠČ POKYBU
- ⊗ HLÁŠČ POKYBU 300d

Montážní výšky přístrojů jsou, pokud není ve výkresu uvedeno jinak:  
 - zásuvky = 0.30m  
 - spínače = 1.10m  
 - zásuvky montované pod spínači = 0.30m

PŘESNÉ POLOHY ZÁSUVEK, VYPÍNAČŮ A VÝVODŮ PŘEDEVŠÍM PRO SVÍTLIDLA A KUCHYNI  
 UPŘESNIT NA STAVBĚ S INVESTOREM A ARCHITEKTEM  
 NEOZNÁČENÁ SVÍTLIDLA BUDOU PŘEDMĚTEM VÝBERU INVESTORA A ARCHITEKTA  
 DVOJ- A VÍCEASAČNÉ ZÁSUVKY OSADIT DO VÍCEASAČNÝCH RÁMEČKŮ, NIKOLIV POD SEBE!  
 PŘÍPADNĚ POUŽÍT DVOJZÁSUVKY S NÁTĚČENÝMI ZDÍRKAMI.

SAMOSTATNÁ SVÍTLIDLA V UMÝVACÍM PROSTORU BUDOU  
 PLASTOVÁ NÁRAZUVZDORNÁ S KRYTÍM ALESPŇ IPx1 (ČSN 332130 ed.2)  
 VENTILÁTORY V ZÓNĚ 1 A ZÓNĚ 2 PODLE ČSN 332000-7-701  
 BUDOU MÍT KRYTÍ ALESPŇ IPx4. NAPOJIT PŘES RCD S I<sub>n</sub> 30mA

SOUSTAVA SPE+N STR. 50Hz 400/230V, TN-C-S  
 OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRINOU: AUTOMAT. ODPOJENÍM OD ZDROJE  
 PODLE ČSN 332000-4-41 ed.2

HLAV. PROJEKTANT Ing. arch. M. Bukalický	ZODP. PROJEKTANT Ing. Dušan Slaný	VYPRACOVAL Ing. Dušan Slaný	KRESEL [Signature]	KONTROLOVAL [Signature]	 ING. DUŠAN SLANÝ PROJEKTOVÁNÍ EL. ZAŘÍZENÍ ABRKROZOVIA 3, RSOŠO BRNO IČO: 704 53 578
MÍSTO STAVBY Istelek Invest s. s., Erchova Roudky 1291/4, Brno	STAVBA Výrobní, obchodní, vývojové a školící centrum společnosti Istelek	SO01 D.1.4.3 SILNOPROUD	DATAUM 08/2019	UČEL ZSPD	
OBSAH VÝKRESU ELEKTROINSTALACE 5.NP	MĚŘÍTKO 1:100	Č. VÝKR. 07			