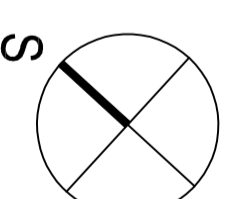


LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2PP

MÍST. MÍSTNOSTI	ÚČEL	PLOCH A [m ²]	S.V. [m]	PODLAHA	STĚNY	STŘOP/PODHLÉD	POZNÁMKA
S.2.01	SCHODIŠTĚ	#####		PREFA SCHODY + EPOXIDOVÝ NÁTER	BETON	BETON	
S.2.02	TECHNICKÁ MÍSTNOST UT	#####	2.50000	HLAZENÝ BETON + EPOXIDOVÝ NÁTER	BETON	BETON	
S.2.03	SCHODIŠTĚ	#####	0	PREFA SCHODY + EPOXIDOVÝ NÁTER	BETON	BETON	
S.2.04	GARAZ	#####	2.50000	HLAZENÝ BETON + EPOXIDOVÝ NÁTER	BETON	BETON	
S.2.05	VNITŘNÍ RAMPA	#####	0	HLAZENÝ BETON + EPOXIDOVÝ NÁTER	BETON	BETON	
PLOCHA CELKEM		#####					

LEGENDA ZNAČEK SLP:

- PODLAHOVÁ KRABICE
- SENZOROVÝ TEPLOTNÍ KABEL
- LINEÁRNÍ HLÁSIČ, VSTUPNĚ-VÝSTUPNÍ JEDNOTKA
- MULTISENZOROVÝ HLÁSIČ TĚPLINŮ-OPTICKOKOUŘOVÝ
- SIRENA EPS
- TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ EPS
- ŮSTŘEDNA EPS
- DATOVÝ ROZVADEČ RACK 19" 600x800 42U
- ZKRU45 DATOVÁ DVOUZÁSUVKA 2xR445



Výrobní, obchodní, vývojové a školicí centrum společnosti Inteltek

±0,000 = 238 000 mmBnlm.

INVESTOR
Inteltek Invest a.s.
Ericha Rudky 1291/4, 627 00 Brno

PROJEKTANT
BIKOJSKY ARCHITEKT, s.r.o.
Lidovi 42, 602 00 Brno
Tel./fax: 420 541 210 348, MAIL: atelier@bikojskyarchitekt.cz
IČ: 063 9901
Název přílohy: **D.1.4.7 Elektronické komunikace**

Název: **Půdorys 2.PP**

Fáze: Dokumentace pro změnu stavby před dokončením
Ref. CAD: Formát: A2
Datum: 03/2019
Měřítko: 1:200
Číslo výkresu: **D.1.4.7.2**
24.7.2019 9:53:44