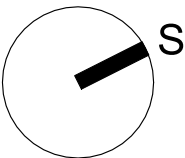
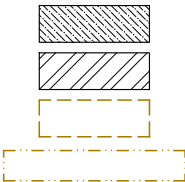


POZNÁMKY :

1. DEMONTÁŽ PVC VČ. PODKLADU - 87,61 M2
2. DEMONTÁŽ SOKLU - 36,7 M
3. DEMONTÁŽ TOPNÝCH TĚLES - 2 KS
4. DEMONTÁŽ SVÍTIDEL - 30 KS
5. DEMONTÁŽ ŽALUZIE - 1 KPL
6. DEMONTÁŽ GARNÝŽE - 1 KPL
7. VYBOURÁNÍ PODKLADU PODLAHY CCA 100 MM - 21,0 M2
8. ZRUŠIT ZÁSUVKU 400 V - 2x

LEGENDA HMOT:

- STÁVAJÍCÍ ŽB KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- TOPNÉ TĚLESO - DEMONTÁŽ
- SVÍTIDLO - DEMONTÁŽ



LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

Č.	MÍSTNOST	M2	PODLAHA	POZNÁMKA
101	LABORATOŘ	87,61	PVC	KER.OBKŁAD U UMYVADLA

±0 = 1.NP		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT P.V.	
GENERALNÍ PROJEKTANT : ING. JAN HAVLÍČEK NA FRANTIŠKOVĚ 2020/12, OSTRAVA - SLEZSKÁ OSTRAVA, 710 00 TEL. : 602 834 972 E-MAIL : jan.havlicek@volny.cz					
VYPRACOVAL: ING. JAN HAVLÍČEK			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. JAN HAVLÍČEK		
INVESTOR: ÚSTAV GEONIKY AV ČR, v.v.i. STUDENTSKÁ 1768, OSTRAVA – ORUBA, PSČ 708 00, IČ: 681 45 535					
UMÍSTĚNÍ: k.ú. PORUBA, Č.P. 1768, PARC.Č. 1738/25					
STAVBA: ÚSTAV GEONIKY ÚPRAVA MÍSTNOSTI 101					
VÝKRES: PŮDORYSY 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAV, DEMONTÁŽE					



STUP.P.D.	DPS
DATUM	5/2021
FORMÁT	2 x A4
MĚŘÍTKO	1:50
Č.VÝKRESU	
D.1.1.b.01	