



POZNÁMKA:
NUTNÁ KOORDINACE SE VZTÝ K ELEKTRO NA STAVBĚ.
ZADANÉ VÝŠKY VEDENÍ NAD PODLAHOU SE MOHOU JEŠTĚ UPRAVOVAT

LEGENDA SÍTÍ	
STÁVAJÍCÍ	
---	STUDENÁ VODA
---	TEPLÁ VODA
---	SVODY V ZEMĚ-PŘEDPOKLAD
NÁVRH	
---	STUDENÁ VODA
---	TEPLÁ VODA
---	OKRULACE
---	KANALIZACE PŘIPOJOVACÍ
---	ODVOD KONDENZÁTU
---	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ POD ZEMÍ
---	KANALIZACE POD STROPEM
---	STOUPAČKY NÁVRH
---	STOUPAČKY STÁVAJÍCÍ

ČM.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m2	PODLAHA		STĚNY		STROP		POZN.
			označení	skl.	označení	skl.	označení	skl. s.v.	
P1001	ROZVODNA	-	-	-	-	-	-	-	-
P1002	ROZVODNA	-	-	-	-	-	-	-	-
P1003	SKLAD	-	-	-	-	-	-	-	-
P1004	SKLAD	-	-	-	-	-	-	-	-
P1005	SKLAD	-	-	-	-	-	-	-	-
P1006	WC - ŽENY	11,3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	P3b	KERAMICKÝ OBKLAD	S3a,b	SDK POHLED	PH2 2400	-
P1007	WC - IMOBILNÍ	3,5	KERAMICKÁ DLÁŽBA	P3b	KERAMICKÝ OBKLAD	S3a,b	SDK POHLED	PH2 2400	-
P1008	CHODBA	9,4	KERAMICKÁ DLÁŽBA	P3b	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	S1a,b	SDK POHLED	PH2 2400	-
P1009	STROJOVNA VZDUCHOTECHNIKY	9,7	KERAMICKÁ DLÁŽBA	P3b	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	S1a,b	AKUSTICKÝ POHLED	PH1 3030	-
P1020	WC - MUŽI	10,7	KERAMICKÁ DLÁŽBA	P3b	KERAMICKÝ OBKLAD	S3a,b	SDK POHLED	PH2 2400	-
P1021	OKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,0	KERAMICKÁ DLÁŽBA	P3b	KERAMICKÝ OBKLAD	S3a,b	SDK POHLED	PH2 2400	-
P1022	ZÁDVEŘÍ	3,9	HOMOGENÍ PVC	P2	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	S1a,b	SDK POHLED, PLNÝ	PH3 2400	-
P1023	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	2,2	KERAMICKÁ DLÁŽBA	P3b	KERAMICKÝ OBKLAD	S3a,b	SDK POHLED	PH2 2400	-
P1024	VĚČERNÍ STUDOVNA	22,2	HOMOGENÍ PVC	P2	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	S1a,b	AKUSTICKÝ POHLED	PH1 3030	-
P1025	DATOVÉ CENTRUM	2,1	HOMOGENÍ PVC	P2	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	S1a,b	SDK POHLED	PH2 2200	-
P1028	STUDOVNA	211,2	HOMOGENÍ PVC	P2	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	S1a,b	AKUSTICKÝ POHLED	PH1 3030	-
							AKUSTICKÝ POHLED	PH1 2850	-
P1029	CHODBA	-	-	-	-	-	-	-	-
P1058	SKLAD	-	-	-	-	-	-	-	-
P1059	KANCELÁŘ	-	-	-	-	-	-	-	-
P1060	FOTOTELÉF	-	-	-	-	-	-	-	-
P1062a	KANCELÁŘ	-	-	-	-	-	-	-	-
P1062b	SKLAD KNIHOVNY GAROVNY	-	-	-	-	-	-	-	-
P1062c	KANCELÁŘ	-	-	-	-	-	-	-	-
P1066a	KONZULTAČNÍ MÍSTNOST	19,4	HOMOGENÍ PVC	P2	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	S1a,b	SDK POHLED, PLNÝ	PH3 2800	-
P1066c	SKLAD	-	-	-	-	-	-	-	-
P1067	CHODBA	69,2	KERAMICKÁ DLÁŽBA	P3a	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	S1a,b	SDK POHLED	PH2 2400	-
P1068	SLOUPOVÁ SÍŇ	33,2	KERAMICKÁ DLÁŽBA	P3a	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	S1a,b	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	SH1 2700-3300	-
P1069	SCHODIŠTĚ	-	-	-	-	-	-	-	-
P1081	REGULAČNÍ STANOVISHTĚ	-	-	-	-	-	-	-	-
P1082	SKLAD	-	-	-	-	-	-	-	-

±0,00 = 223,00 m n. m.

INVESTOR:	Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno
AKCE:	Modernizace studoven Knihovny MENDELU – budova A
MÍSTO:	Budova A - Zemědělská 1665/1 613 00 Brno
STUPER:	ZADÁVACÍ DOKUMENTACE PRO VÝBĚR DODAVATELE
DATUM:	06 / 2024
PROJEKT:	ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ Ing. arch. RADKO KVĚT Sídlo: Opletalova 6, 602 00 Brno Tel.: 604 635 295, e-mail: ateliler@kvetch.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	RAZÍTKO:	PÁŘE:
KATEŘINA STRATILOVÁ Elpova 22 628 00 Brno IČO: 643 15 762 Tel.: +420 731 375 243 e-mail: k.stratilovala@email.cz	KATEŘINA STRATILOVÁ Vypracoval: KATEŘINA STRATILOVÁ		

OBJEKT:	D.1 SO 01 - Stavební úpravy		
ČÁST:	D.1.4.1 Zdravotně technické instalace		
VÝKRES:	PŮDORYS 1.PP-STUDOVNA	MĚŘÍTKO :	Č. VÝKRESU
		1:50	02