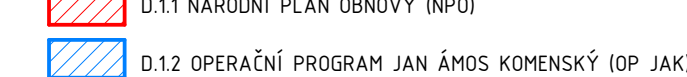



OSN	NÁZEV	KLASIF.	VÝŠKA PD [m]	VÝŠKA PO STROP	POLARITA	SKLADBA POLYHAY	POVrch STĚN	PODLEH	PŘÍMĚRKA
1501	Čtverá	6,00 m	-	-	-	-	-	-	-
1501	Scheibléř	9,20 m	-	-	PVC	L2	-	-	-
1502	1502 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1503	1503 m. v. - vnitřní	1,90 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1504	1504 m. v. - vnitřní	1,90 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1505	1505 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1506	1506 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1507	1507 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1508	1508 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1509	1509 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1510	1510 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1511	1511 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1512	1512 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1513	1513 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1514	1514 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1515	1515 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1516	1516 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1517	1517 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1518	1518 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1519	1519 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1520	1520 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1521	1521 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1522	1522 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1523	1523 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1524	1524 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1525	1525 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1526	1526 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1527	1527 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1528	1528 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1529	1529 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1530	1530 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1531	1531 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1532	1532 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1533	1533 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1534	1534 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1535	1535 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1536	1536 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1537	1537 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1538	1538 m. v. - vnitřní	1,20 m	360	360	KERÁBŮBA	KOL	KER. OBL. V-2100	P2	-
1539	1539 m. v. - v								

81 VYBOURÁNÍ SOK PŘÍČKY TL. 100 MM  
OBOUSTRANNĚ A OSMÍČTÝM

- [illegible]



ZPRACOVAVEL	Ing. Pavel Miličević	ZPRACOVATEL	GENERÁLNÍ PROJEKTANT
KONTROLOVAVEL	Ing. Zbyněk Ondra		 IEP ROŽNOV s.r.o. Husovy náměstek 22a 322 06 Rožnov pod Radhoštěm tel. 57 56 61 71 fax 57 56 61 60 E-mail: iep@iep-roznov.cz
SOVĚLAVEL (PAP)	Ing. Ladislav Dvořák		
INVESTOR	MASARYKOVA UNIVERZITA		
MÍSTO STAVBY	BRNO	ČÍSLO ZAKÁZKY	K2301014
STAVBA			
ÚPRAVY PAVILONU C03 V UNIVERZITNÍM KAMPUSU BOHUNICE			
OBJEDNATEL			
D.1.1 NÁRODNÍ PLÁN OBNOVY (NPO) D.1.2 OPERAČNÍ PROGRAM JAK ÁMOS KOMENSKÝ (OP JAK)			
STAVBY/INŽENÝRSKÉ D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍŘEŠENÍ			
OBJEDNATEL D.1.2 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍŘEŠENÍ			
NÁZEV VÝKRESU	DATUM	12/2023	ŘEŠITEL
PUDORYS 1.PP BOURÁNÍ	POČET A4	14	1:50
	STUPĚŇ	02	ZNAMENÁNÍ VÝKRESU
	DVD		2306156-30
			KOPIE