

ŘEŠENÉ MÍSTNOSTI

C.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	PODLAHOVÁ KRYTINA	SKLADBA PODLAHY	ÚPRAVA PODHLEDU	POZNÁMKA
D2-0.20	ZÁDVEŘÍ	5,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	N2	SDK KAZETY	KER. SOKL V. 100
D2-0.23	KANCELÁŘ	28,3	KOBEREC	N2	SDK KAZETY	KOBERCOVÁ LIŠTA
D2-0.24	MULTIMEDIÁLNÍ LABORÁTOR	40,3	KOBEREC	N2	SDK KAZETY	KOBERCOVÁ LIŠTA
D2-0.32	WC ŽENY	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	N2	SDK KAZETY-I	K.OBKŁAD V.2000
D2-0.33	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	2,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	N2	SDK KAZETY-I	K.OBKŁAD V.2000
D2-0.34	WC ŽENY + IMOBILNÍ	4,1	KERAMICKÁ DLAŽBA	N2	SDK KAZETY-I	K.OBKŁAD V.1500
D2-0.35	CHODBA	5,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	N2	SDK KAZETY	KER. SOKL V. 100
D2-0.36	AUDIOVIZUÁLNÍ LABORÁTOR	27,6	PVC	N2	SDK KAZETY	KRYCÍ LIŠTA
D2-0.37	KUCHYŇ	15,6	PVC	N2	SDK KAZETY	KRYCÍ LIŠTA
D2-0.38	CHODBA	56,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	N1, N2	SDK KAZETY	KER. SOKL V. 100
D2-0.12	SERVER	20,1	PVC - ANTISTATICKÉ	N1	SDK KAZETY	KRYCÍ LIŠTA
D2-0.13	SKLAD	6,7	PVC - ANTISTATICKÉ	N1	MALÍRSKÝ NÁTĚR	KRYCÍ LIŠTA
D2-0.15	EDUKAČNÍ LABORÁTOR	86,5	KOBEREC	N1	AKUSTICKÝ POHLED	KOBERCOVÁ LIŠTA
D2-0.16	STUDIOVNA	64,6	KOBEREC	N1	AKUSTICKÝ POHLED	KOBERCOVÁ LIŠTA
D2-0.19	ZASEDAČKA	42,1	KOBEREC	N1	AKUSTICKÝ POHLED	KOBERCOVÁ LIŠTA
D2-0.39	WC MUŽI	8,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	N2	SDK KAZETY-I	K.OBKŁAD V.2000
D2-0.40	UKLID	3,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	N2	SDK KAZETY-I	K.OBKŁAD V.2000
D2-0.41	WC MUŽI - PŘEDSÍŇ	4,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	N2	SDK KAZETY-I	K.OBKŁAD V.1500
D2-0.46	CHODBA	48,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	N3, N4	KOVOVÉ LAMELY, STÁVAJÍCÍ	KER. SOKL V. 100

STÁVAJÍCÍ MÍSTNOSTI

C.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	PODLAHOVÁ KRYTINA	SKLADBA PODLAHY	ÚPRAVA PODHLEDU	POZNÁMKA
B-0.52	CHODBA	20,3	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KOVOVÉ LAMELY	
B-0.53	KANCELÁŘ	24,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KOVOVÉ LAMELY	
B-0.54	STROJOVNA VZT	134,5	BET. MAZANINA	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.25	UCEBNA	31,6	PVC	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.26	UCEBNA	25,6	PVC	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.27	PŘEDSÍŇ WC	5,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.28a	WC	1,1	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.28b	WC	1,1	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.29	SKLAD	5,1	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.30	CHODBA	15,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.31	SPROHY	6,0	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.01	RAMPA	10,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	-	
D2-0.02	ZÁDVEŘÍ	3,3	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	OMÍTKA	
D2-0.03	SKLAD ODPADKŮ	3,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.04	CHODBA	23,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.05	HRUBÁ PŘÍPRAVNA ZELENINY	12,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.06	VÝTĚH	2,1	BET. MAZANINA	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.07	PŘEDSÍŇ WC	2,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.08	WC	1,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.09	SPRCHA	2,3	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.10	ŠATNA BUFETU	22,1	PVC	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.11	SCHODIŠTĚ	10,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	-	
D2-0.14	SKLAD BUFETU	3,7	PVC	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.43	SKLAD OBALŮ VARNY	11,2	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.44	SKLAD OVOCÉ A KONZERV	27,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.45	SKLAD SUCHÝCH POTRAVIN	27,8	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.47	SKLAD	5,1	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.48	MÍSTNOST PRO ROZVADĚČE	12,1	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.49	SKLAD BUFETU	20,6	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.50	OBALY BUFETU	13,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.51	ZÁZEMÍ BUFETU	11,7	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KOVOVÉ LAMELY	
D2-0.55	SKLAD	19,5	KERAMICKÁ DLAŽBA	-	KOVOVÉ LAMELY	

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ ZDIVO Z PÓROBETONU, TL. 150 MM (VČ. OMÍTKY 170 MM), Z TVÁRNIC 599x150x249 MM, P2-500, NA TENKOVRSŤVOU ZDÍCI MALTU
- NOVÉ ZDIVO Z PÓROBETONU, TL. 125 MM (VČ. OMÍTKY 145 MM), Z TVÁRNIC 599x125x249 MM, P2-500, NA TENKOVRSŤVOU ZDÍCI MALTU
- NOVÉ ZDIVO Z PÓROBETONU, TL. 100 MM (VČ. OMÍTKY 120 MM), Z TVÁRNIC 599x100x249 MM, P2-500, NA TENKOVRSŤVOU ZDÍCI MALTU
- DOZDÍVKY Z CIHEL PLNÝCH CP P20 290/140/65 MM, NA ZDÍCI MALTU MVC 5
- NOVÉ OCELOVÉ PŘEKLADY - VIZ. BOURÁCÍ PRÁCE
- SDK SPŘAŽENÁ PŘEDSTĚNA, DVOJITĚ OPLÁŠTĚNÍ, DESKY TL. 12,5 MM NA OCELOVÉM ROŠTU R-CD NA TRÉMNY


POZNÁMKA:

V ŘEŠENÝCH MÍSTNOSTECH BUDOU PROVEDENY TYTO PRÁCE:
- NOVÁ PODLAHOVÁ SOUVRSTVÍ A PODLAHOVÉ KRYTINY
- NOVÉ DĚLIČÍ PŘÍČKY PÓROBETONOVÉ, V M.C. 0.15, 0.16, 0.19 PROSKLENÉ
- OPRAVA VYROVNÁNÍ VNITŘNÍCH OMÍTEK + MALÍRSKÝ NÁTĚR
- ZAVĚŠENÉ KAZETOVÉ SDK PODHLEDY (VE VĚLKÉM PROVOZU IMPREGNOVANE - I), VE VYBRANÝCH MÍSTNOSTECH AKUSTICKÉ ÚPRAVY STROPŮ, VIZ. VÝKRES D.1.1b-07 PODHLEDY
- NAD UPRAVENÝM BEZBAROVÝM VSTUPEM BUDE OSAZENA SKLENĚNÁ STRÍŠKA
- INSTALACE ROZVODU NOVOHO VZT ZAŘÍZENÍ, ROZVODU ZTI, SLP A NN
- A INSTALACE SANITÁRNÍHO VYBAVENÍ
PROSTUPY A DRAŽKY PRO ROZVODY VZT A ZTI A TRASY VLASTNÍCH ROZVODŮ VZÁJEMNĚ KOORDINOVAT
NOVÉ SCHODIŠTĚ V CHODBĚ Z PZD DESEK UKLÁDANÝCH NA CIHELNOU PODEZDÍVKU, STUPNĚ NABETONOVÁNY
NOVÉ SCHODIŠTĚ A PODESTA V M.C. D3-0.16 LEHKÉ DR. K-CE, ZABRÁDILÍ TYČOVÉ SE SKLENĚNOU VÝPLNÍ
P - PO ULOŽENÍ KANALIZAČNÍCH TRUB ZAHRNOUT RÝHY (HUTNIT) A DOPLNIT K-CI PODLAHY VČETNĚ HYDROIZOLACE - NÁPOJIT NA STÁVAJÍCÍ.
PSK - SNÍŽENÁ SDK KAPOTÁŽ ROZVODŮ ZTI
PROTIPOŽÁRNÍ OKLADY - POŽÁRNÍ ODOLNOST REL30
op1 - OCELOVÝ SLOUP JÁKL 140/140, SDK DESKY S SKELNÝMI VLÁKNY, TL. 1x 15 mm
op2 - OCELOVÝ SLOUP I 240, SDK DESKY S SKELNÝMI VLÁKNY, TL. 1x 15 mm
op3 - OMÍTNUTÍ ZAZDĚNÉHO OCELOVÉHO SLOUPU JÁKL 140/140 - RABICOVÉ PLETIVO + 30 MM MVC
PŘÍPEVNĚNÍ OKLADU KE SLOUPŮM DLE PODKLADŮ VÝROBCE PROTIPOŽÁRNÍCH DESEK

- D/x NOVÉ DVEŘE - VIZ. D.1.1b-08, TABULKY PSV
- G/x NOVÉ PROSKLENÉ STĚNY - VIZ. D.1.1b-08, TABULKY PSV
- T/x NOVÉ TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY - VIZ. D.1.1b-08, TABULKY PSV
- Z/x NOVÉ ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY - VIZ. D.1.1b-08, TABULKY PSV
- Nx NOVÉ SKLADY PODLAH - VIZ. D.1.1b-09, SKLADBY KONSTRUKCÍ

OZN.	POPIS	ŠÍŘKA (MM)	VÝŠKA (MM)	POČET (KS)	POZNÁMKA
VZ1	PROSTUP STĚNOU	260	260	3	
VZ2P	PROSTUP STĚNOU	260	260	2	PROTIPOŽÁRNÍ UZÁVĚRA 45 EI
VZ3	PROSTUP STĚNOU	300	300	2	
VZ4	PROSTUP STĚNOU	380	380	6	
VZ5	PROSTUP STĚNOU	810	450	1	
VZ6	PROSTUP STĚNOU	900	500	1	

OZN.	POPIS	DĚLKA (MM)	ŠÍŘKA (MM)	VÝŠKA (MM)	MNOŽSTVÍ (KS)
P3	NENOSNÝ PÓROBETONOVÝ ARMOVANÝ PŘEKŁAD	1 250	100	249	6
P4	NENOSNÝ PÓROBETONOVÝ ARMOVANÝ PŘEKŁAD	1 250	125	249	1

ZODP. PROJEKTANT ING. ARCH. JIŘÍ BOBEK	VYPRACOVAL ING. JAKUB DUJČÁČ	KONTROLOVAL TOMÁŠ PAVLÍK	 PRŮJEMNÝ "ZÁMĚRNÝ" PROJEKT 28. ŘÍJNA 2011 OSTRAVA - MAR. HORY	
MÍSTO OBJEKT "D2" A "D3" UNIVERZITNÍ NÁMĚSTÍ 1934/3, 733 40 KARVINA	INVESTOR SLEZSKÁ UNIVERZITA V OPAVĚ NA RYBNÍČKU 628/1, 746 01 OPAVA	DATUM 06/2016		DPŠ 3100
STAVEBNÍ ÚPRAVY BYVALÉ VARNY A ZÁZEMÍ NA EDUKAČNÍ LABORÁTOR		ČÍSLO ZAK.		VÝKRES C. D.1.1b-03
PŮDORYS 1.PP - NOVÝ STAV		MĚŘÍTKO 1:75		