



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP									
PODLAŽÍ	OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNY	ÚPRAVA POVRCHŮ	STROPY, PODHLEDY	S.V.	POZNÁMKA
OP	OP 01	CHODBA		LITÉ TERACO	OMÍTKA		PODHLED		
OP	OP 02	WC ŽENY	6.4	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA		SDK PODHLED		KER. OBKLAD
OP	OP 03	ÚKLIDOVÁ KOMORA, VÝLEVKA	1.5	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	MALBA	OMÍTKA		KER. OBKLAD
OP	OP 04	WC MUŽI	8.7	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA		SDK PODHLED		KER. OBKLAD
OP	OP 05	KONFERENCE MÍSTNOST	150.0	ZÁTĚŽOVÝ KOBEREC	OMÍTKA	1, 2, 3	SDK PODHLED		KOBERCOVÁ LIŠTA
OP	OP 06	BUFET, SAMOOBSLUHA	50.0	VINYLOVÁ PODLAHA	OMÍTKA	1, 2, 3	SDK PODHLED + SDK PODHLED DOPLNĚNÍ		SYSTÉM. SOKL. LIŠTA
OP	OP 07	CHODBA	12.4	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	1, 2, 3	OMÍTKA		KER. SOKLÍK
OP	OP 08	ÚKLIDOVÁ KOMORA	4.9	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	1, 2, 3, 4	OMÍTKA		KER. OBKLAD
OP	OP 09	PŘEDSÍŇKA WC - MUŽI	2.9	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	1, 2, 3, 4	RASTR.MINER.PODHL.	2600	KER. OBKLAD
OP	OP 10	KABINY WC - MUŽI	8.2	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	1, 2, 3, 4	RASTR.MINER.PODHL.	2600	KER. OBKLAD
OP	OP 11	PŘEDSÍŇKA WC - ŽENY	5.2	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	1, 2, 3, 4	RASTR.MINER.PODHL.	2600	KER. OBKLAD
OP	OP 12	KABINY WC - ŽENY	11.6	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	1, 2, 3, 4	RASTR.MINER.PODHL.	2600	KER. OBKLAD
		PLOCHA CELKEM	261.8						

VÝPIS SYSTÉMOVÝCH PŘEKLADŮ 1.NP				
OZN.	PRVEK	PROFIL	DĚLKA /m/	POČET /kusů/
Y-1	SYSTÉMOVÝ PŘEKLAD YTONG	NEP 100	1,25	4

LEGENDA MATERIÁLU - NOVÝ STAV	
	STÁVAJÍCÍ ZDIVO A KONSTRUKCE OBECNĚ
	STÁVAJÍCÍ ŽB KONSTRUKCE V ŘEZU
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE V POHLEDU OBECNĚ
	NOVÉ KONSTRUKCE - OBECNĚ
	ZDIVO A DOZDÍVKY Z CIHEL PLNÝCH CPP P20 - M 5
	ZDIVO A DOZDÍVKY Z CIHEL PLNÝCH CPP P20 - M10
	ZDIVO Z TVÁRNIC YTONG tl. 50,100,125,150 mm + SYSTÉMOVÝ TMEL YTONG
	IZOLACE - OBECNĚ
	OCELOVÉ KONSTRUKCE - NOVÉ - OBECNĚ
	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED NA FeZn SYSTÉMOVÉ KONSTRUKCI
	ZATEPLENÍ PODHLEDU - ETICS - TL. IZOLANTU 180 mm
	KONSTRUKCE NOVÉ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM - ETICS
	ROSTLÁ ZEMLINA - PŮVODNÍ TERÉN
	KONSTRUKCE NOVÉ - ZÁSYP ODKOPU VÝKOPKEM (DRČENÁ STAVEBNÍ SŮT - ZÁSYP SKLEPA APOD.)
OZNAČENÍ REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE
DATUM REVIZE	
REVIZI PROVEDL	

Souřadný systém : JTSK
Výškový systém : BpV
± 0,000 = 212,40 m.n.m. = PODLAHA 1.PP

Ing. Pavel Krátký - nositel všech práv majetkových autorských, výtvarných a jiných práv duševního vlastnictví. Obsah tohoto dokumentu, výtvarného a jiného materiálu, který je součástí tohoto dokumentu, je chráněn autorskými právy. Všechny práva jsou vyhrazena. Ing. Pavel Krátký. Především autorské dílo ani jeho část nesmí být žádným způsobem v rozporu s ustanoveními autorského zákona a bez udělení licence ze strany nositele majetkových autorských práv či v rozporu s podmínkami národního zákona o právu duševního vlastnictví.		GENERALNÍ PROJEKTANT (ZHOTOVITEL)	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		MANAŽER PROJEKTU	
ING. PAVEL KRÁTKÝ		MONIKA HRUBÁ	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		VYPRACOVAL	
ING. PAVEL KRÁTKÝ		MONIKA HRUBÁ	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		KONTROLOVAL	
ING. PAVEL KRÁTKÝ		ING. PAVEL KRÁTKÝ	
STAVEBNÍK (OBJEDNATEL)		ZPRACOVATEL ČÁSTI PD	
Správa Železnic, s.o., Dílžďená 1003/7, 110 00 Praha 1 - Nové Město		Ing. PAVEL KRÁTKÝ	
MÍSTO STAVBY		Opavská 6230/29A	
Nerudova 773/1, 779 00, Olomouc, parc.č. st.1076, k.ú. Olomouc-město		708 00, Ostrava - Poruba	
NÁZEV STAVBY (DÍLO)		DATUM	
Olomouc ADM Nerudova - oprava		02.-03. 2023	
STAVEBNÍ OBJEKT (SO)		ZAKÁZKA č.	
ČÁST DOKUMENTACE		PK 22 12	
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		FORMÁT	
DOKUMENT		8x A4	
PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV		STUPEŇ PD	
		PARÉ	
		DSP	
		MÉRITKO	
		1:75	
		ČÍSLO DOKUMENTU	
		D.1.1-110	