



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA, M²	ÚPRAVA PODLAHY	ÚPRAVA POVRCHU
301	SCHODIŠŤOVÁ HALA	30,00	Po 4 - KERAM. DLAŽBA	KERAM. SOKL V=80
302	VÝTĚH	3,80	Po 4 - KERAM. DLAŽBA	KERAM. SOKL V=80
303	CHODBA	93,80	Po 4 - KERAM. DLAŽBA	KERAM. SOKL V=80
304	PŘESÍDKA WC MUŽI	3,60	Po 4 - KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V=2000
305	WC MUŽI	10,50	Po 4 - KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V=2000
306	WC VOZÍČKÁŘ	3,45	Po 4 - KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V=2000
307	PŘESÍDKA WC ŽENY	3,60	Po 4 - KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V=2000
308	WC ŽENY	5,60	Po 4 - KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V=2000
309	SKLAD	15,05	Po 5 - EPOXID. STĚRKA	SOKLOVÁ LIŠŤA V=80
310	KUCHYNKA	3,20	Po 5 - EPOXID. STĚRKA	KERAM. OBKLAD V=2000
311	KANCELÁŘ	48,60	Po 5 - EPOXID. STĚRKA	SOKLOVÁ LIŠŤA V=80
312	ZASEDACÍ SÁL	104,70	Po 5 - EPOXID. STĚRKA	SOKLOVÁ LIŠŤA V=80
313	KUCHYNKA	11,20	Po 4 - KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V=2000
314	SKLAD	11,40	Po 5 - EPOXID. STĚRKA	SOKLOVÁ LIŠŤA V=80
318	UKLIDOVÁ KOKONARA	4,80	Po 4 - KERAM. DLAŽBA	KERAM. OBKLAD V=2000
320	STROJOVNA	31,60	Po 4 - KERAM. DLAŽBA	KERAM. SOKL V=80
321	VÝTĚH	3,80		
322	CHODBA	42,15	Po 4 - KERAM. DLAŽBA	KERAM. SOKL V=80
323	SCHODIŠŤE	20,80	Po 4 - KERAM. DLAŽBA	KERAM. SOKL V=80
324	PŘÍRUCNÍ SKLAD	17,10	Po 5 - EPOXID. STĚRKA	SOKLOVÁ LIŠŤA V=80
325	ZÁJMNOVÁ ČINNOST	67,25	Po 5 - EPOXID. STĚRKA	SOKLOVÁ LIŠŤA V=80
326	ZÁJMNOVÁ ČINNOST	30,30	Po 5 - EPOXID. STĚRKA	SOKLOVÁ LIŠŤA V=80
327	ZÁJMNOVÁ ČINNOST	21,60	Po 5 - EPOXID. STĚRKA	SOKLOVÁ LIŠŤA V=80
328	KANCELÁŘ		Po 5 - EPOXID. STĚRKA	SOKLOVÁ LIŠŤA V=80
329	KANCELÁŘ		Po 5 - EPOXID. STĚRKA	SOKLOVÁ LIŠŤA V=80
330	KANCELÁŘ		Po 5 - EPOXID. STĚRKA	SOKLOVÁ LIŠŤA V=80

Pozn.:  
Všechné pozice vnitřních jednotek klimatizace, rozvodu chladiva, svodu kondenzátu atd.  
budou upřesněny v průběhu realizace a odsouhlaseny zadavatelem.  
Pozice kabelových ovladačů na stěnách místností budou odsouhlaseny před vlastní realizací.

Název projektant	ARSTET s.r.o., Jiráskova 283/142, 150 00 Praha 3 - Žitov	Stupeň PD	DOKUMENTACE PRO PROJEKT STAVBY
Projektant design	Ing. Jitka Hrdá, email: jhrda@arstet.cz		
Investor	Ing. David Mlýnský, email: dmlynsky@arstet.cz	Datum	03 / 2025
Místo stavby	Mlýnský Mlýnský, nám. 30, Praha 508, 288 24 Mlýnský Mlýnský	Č. par	1:50
Auto	Rozšíření klimatizace budovy radnice MU Mlýnský	Č. výřezu	
Další PD	D 1.4.1 Klimatizace		
Výnos	PUDORIS 3.NP		D 1.4.1.04