



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
1.01	ORDINACE 1 - SESTRA	18.56	ANTISTATICKÉ PVC	SDK DESKA / MALBA	SDK PODHLED (MA) / MALBA	SOKLOVÁ LIŠTA PVC
1.02	ORDINACE 1 - LÉKAŘ 1	20.34	ANTISTATICKÉ PVC	SDK DESKA / MALBA	SDK PODHLED (MA) / MALBA	SOKLOVÁ LIŠTA PVC
1.03	ORDINACE 1 - LÉKAŘ 2	23.82	ANTISTATICKÉ PVC	SDK DESKA / MALBA	SDK PODHLED (MA) / MALBA	SOKLOVÁ LIŠTA PVC
1.04	ORDINACE 2 - SESTRA	15.14	ANTISTATICKÉ PVC	SDK DESKA / MALBA	SDK PODHLED (MA) / MALBA	SOKLOVÁ LIŠTA PVC
1.05	ORDINACE 2 - LÉKAŘ	18.38	ANTISTATICKÉ PVC	SDK DESKA / MALBA	SDK PODHLED (MA) / MALBA	SOKLOVÁ LIŠTA PVC
1.06	ŠATNA	5.95	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK DESKA / MALBA	SDK PODHLED (MA) / MALBA	KERAMICKÝ SOKL 100mm
1.07	KUCHYŇKA	7.55	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK DESKA / MALBA	SDK PODHLED (MA) / MALBA	KERAMICKÝ SOKL 100mm
1.08	DENNÍ MÍSTNOST	5.35	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK DESKA / MALBA	SDK PODHLED (MA) / MALBA	KERAMICKÝ SOKL 100mm
1.09	UMÝVÁRNA PERSONÁL	2.26	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK PODHLED (H2) / MALBA	
1.10	WC PERSONÁL	1.51	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK PODHLED (H2) / MALBA	
1.11	ČEKÁRNA	38.09	PVC	SDK DESKA / MALBA	RASTROVÝ PODHLED	SOKLOVÁ LIŠTA PVC
1.12	UMÝVÁRNA PACIENTI	1.85	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK PODHLED (H2) / MALBA	
1.13	WC PACIENTI	1.85	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK PODHLED (H2) / MALBA	
1.14	ÚKLID	3.27	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK PODHLED (H2) / MALBA	
1.15	ORDINACE - ODPAD	3.34	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK DESKA / MALBA	SDK PODHLED (MA) / MALBA	KERAMICKÝ SOKL 100mm
1.16	ORDINACE - SKLAD	8.70	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK DESKA / MALBA	SDK PODHLED (MA) / MALBA	KERAMICKÝ SOKL 100mm
1.17	ZÁDVEŘÍ	3.75	KERAMICKÁ DLAŽBA	SDK DESKA / MALBA	SDK PODHLED (MA) / MALBA	KERAMICKÝ SOKL 100mm

PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM: 180.06

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- POROBETONOVÁ PŘÍČKA 150mm NA LEPIDLO  
ZAZDÍVKA OCELOVÝCH ŽÁRUBNÍ V BETONOVÉ STĚNĚ
- POROBETONOVÁ PŘÍČKA 80mm NA LEPIDLO  
ZAZDÍVKA OCELOVÝCH ŽÁRUBNÍ VE ZDĚNÉ STĚNĚ 80mm
- DOZDÍVKY MEZI OKNA V OBVODOVÉ STĚNĚ  
POROBETONOVÁ TVÁRNICE 300mm NA LEPIDLO  $\lambda_D = 0,085 \text{ W/(m·K)}$   
(např. YTONG Thermo 300 PDK )
- VYZDÍVKY PARAPETŮ OKEN V OBVODOVÉ STĚNĚ  
POROBETONOVÁ TVÁRNICE 375mm NA LEPIDLO  $\lambda_D = 0,077 \text{ W/(m·K)}$   
(např. YTONG Lambda YQ 375 PDK )
- POROBETONOVÁ OBEZDÍVKA WC 100mm NA LEPIDLO
- SÁDROKARTOVÁ STĚNA 150mm  
2xRB12,5+CW100+MINER VATA 50mm
- SÁDROKARTOVÁ STĚNA 125mm  
2xRB12,5+CW100+MINER VATA 50mm
- SÁDROKARTOVÁ STĚNA 100mm  
2xRB12,5+CW75+MINER VATA 50mm
- SÁDROKARTOVÁ STĚNA 80mm  
2xRB12,5+CW50+MINER VATA 50mm
- SÁDROKARTOVÁ PŘEDSTĚNA 65mm  
1xRF1F+CW50+MINER VATA 50mm



AKCE : ZMĚNA ÚČELU VYUŽITÍ STÁVAJÍCÍ PROVOZOVNY, NA ORDINACE LÉKAŘE V OBJEKTU MÍSTECKÁ Č.P. 899		ČÍSLO ZAKÁZKY : 038 07 25	
MÍSTO : Místecká 899, 199 00 Praha 9 - Letňany, katastrální území: Letňany [731439], číslo parcely: 672/29,672/30, 672/82, 672/212, 789/1		AKK ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ KRÍVKA	
INVESTOR : Městská část Praha18, Bechyňská 639, 199 00 Praha 9 - Letňany			
ZHOTOVITEL : Architektonická kancelář Křivka s.r.o.		ADRESA : BEDŘICHOVSKÁ 2183/16 PRAHA 8 182 00	
DATUM : 07/2025	VEDOUcí PROJEKTU : evidenční číslo ČKAIT: 0009180 Ing. Radek Dědina	KONTAKTY : 211 155 190 737 615 321 dedina@arch-krivka.cz	
STUPEŇ : DSP+DPS	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing. Radek Dědina VYPRACOVAL : Tomáš Popović		
ČÁST PROJEKTU : ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST		MĚŘÍTKO : 1:50	
OBSAH : NÁVRH - PŮDORYS 1.NP		OZNAČENÍ : D.1.1.05	