



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

č. m.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	PODLAHA	STĚNY	PODHLÉDY	POZNÁMKA
0.01	ŠATNA KUCHAŘKY	17,67	KERAM. DLAŽ	VO. + MAL., K. OBK.	SDK + MAL.	---
0.02	PŘÍPRAVNA POTRAVIN	28,33	KERAM. DLAŽ	VO. + MAL., K. OBK.	SDK + MAL.	---
0.03	CHOUBA + SCHODIŠTĚ	38,86	KERAM. DLAŽ	VO. + MAL.	SDK + MAL.	---
0.04	TECHNICKÁ MÍSTNOST	45,38	KERAM. DLAŽ	VO. + MAL.	SDK + MAL.	SPÁD PODLAHY K VPUSTI
0.05	DÍLNA	55,10	KERAM. DLAŽ	VO. + MAL., K. OBK.	SDK + MAL.	---
0.06	UMÝVÁRNY	10,43	KERAM. DLAŽ	VO. + MAL., K. OBK.	SDK + MAL.	---

LEGENDA ZNAČENÍ

- ŽELEZOBETON
- BETON PROSTÝ
- TEPELNÁ IZOLACE EPS
- TEPELNÁ IZOLACE XPS
- ZDIVO POROTHERM 30 Profi
- ZDIVO POROTHERM 17,5 Profi
- ZDIVO POROTHERM 14 Profi
- ZHUTNĚNÁ ZEMINA
- PŮVODNÍ ROSTLÝ TERÉN
- HYDROIZOLACE

POZNÁMKY

KERAM. DLAŽ = KERAMICKÁ DLAŽBA
V.O. = VNITŘNÍ OMÍTKY
MAL. = MALBA
K. OBK. = KERAMICKÝ OBKLAD
SDK = SÁDROKARTON

PROVEDENÍ OPĚRNÝCH STĚN ŘEŠENO V SAMOSTATNÉM VÝKRESU
NA ZÁKLADĚ STATICKÉHO VÝPOČTU

0,000 = 297,1 m n m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			
Autor práce:		Vojtěch Koudelka	
Vedoucí práce:		Ing. arch. Tomáš Pavlovský, Ph.D.	
		Ing. Radim Kolář, Ph.D.	
Název práce:		MATEŘSKÁ ŠKOLA FUTURUM BRNO STRÁNICE	
		Číslo paré:	
		Datum:	
		31.12.2021	
Název výkresu:		měřítko:	
		číslo výkr:	
		1:100	
		B-05	