



- LEGENDA PRVKŮ:**
- 01-1.01 OKNA (VIZ. KNIHA PODROBNOSTÍ)
 - 01-1.01 DVEŘE (VIZ. KNIHA PODROBNOSTÍ)
 - P1-1.01 KLEMPÍŘSKÉ PRVKY (VIZ. KNIHA PODROBNOSTÍ)
 - T2-1.01 TRUHLÁŘSKÉ A TESAŘSKÉ PRVKY (VIZ. KNIHA PODROBNOSTÍ)
 - X1-1.01 OSTATNÍ PRVKY (VIZ. KNIHA PODROBNOSTÍ)

- LEGENDA MATERIÁLŮ:**
- ZDIVO Z BROUŠENÝCH CIHELNÝCH BLOKŮ ZDĚNÝCH NA TENKOVrstvou SYSTÉMOVou MALTU, TL. ZDIVA 300 mm, λ 0,175 W/mK
 - ZDIVO Z BROUŠENÝCH CIHELNÝCH BLOKŮ ZDĚNÝCH NA TENKOVrstvou SYSTÉMOVou MALTU, TL. ZDIVA 140 mm
 - TEPELNÁ IZOLACE - PĚNOVÝ POLYSTYREN EPS 70F, λ 0,039 W/mK
 - SÁDROKARTONOVÉ KONSTRUKCE
 - BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA
 - NOVÉ HORIZONTÁLNÍ KONSTRUKCE - PODLAHY, VIZ KNIHA SKADEB
 - NOVÉ VERTIKÁLNÍ KONSTRUKCE, VIZ KNIHA SKADEB

M.Č.	NÁZEV	PLOCHA (m²)	SVĚTLÁ VÝŠKA	PODLAHA	POVRCH. ÚPRAVA STĚN	POVRCH. ÚPRAVA STROPU	POZNÁMKA
2-1.01	ZADVEŘÍ	7.1	2 300	VINYLOVÉ LAMELY	OMÍTKA	OMÍTKA	
2-1.02	TECH. MÍSTNOST	8.2	2 300	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	OMÍTKA	
2-1.03	OBYTNÝ PROSTOR	56.5	2 610	VINYLOVÉ LAMELY	OMÍTKA	SDK PODHLED	
2-1.04	POKOJ	12.4	2 610	VINYLOVÉ LAMELY	OMÍTKA	SDK PODHLED	
2-1.05	POKOJ	23.7	2 610	VINYLOVÉ LAMELY	OMÍTKA	SDK PODHLED	
2-1.06	TERASA	22.3	2 610	BETONOVÁ DLAŽBA	OMÍTKA	PALUBKY	
2-1.07	CHODBA	19.0	2 610	VINYLOVÉ LAMELY	OMÍTKA	SDK PODHLED	
2-1.08	POKOJ	12.8	2 610	VINYLOVÉ LAMELY	OMÍTKA	SDK PODHLED	
2-1.09	POKOJ	12.8	2 610	VINYLOVÉ LAMELY	OMÍTKA	SDK PODHLED	
2-1.10	POKOJ	12.8	2 610	VINYLOVÉ LAMELY	OMÍTKA	SDK PODHLED	
2-1.11	SKLAD	6.7	2 610	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	SDK PODHLED	
2-1.12	SKLAD	2.9	2 610	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	SDK PODHLED	
2-1.13	WC	3.9	2 610	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	SDK PODHLED	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2.02 m
2-1.14	KOUPELNA	14.2	2 610	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	SDK PODHLED	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2.02 m
2-1.15	PRACOVNA	8.6	2 610	VINYLOVÉ LAMELY	OMÍTKA	SDK PODHLED	

- VŠEOBECNÉ POZNÁMKY:**
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ JE TECHNICKÁ ZPRÁVA D.2.1.a
 - KÓTOVANO V mm, VÝŠKOVÉ KOTY V m
 - KÓTY NOVÝCH STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ NEZAHŔNUJÍ TLOUŠTKY POVRCHOVÝCH ÚPRAV
 - NEZVĚŠUJTE TENTO VÝKRES, NEODMĚŘUJTE Z VÝKRESU
 - DOKUMENTACE JE VYHOTOVENA DLE PLATNÝCH ČSN A PŘEDPISŮ SOUVISEJÍCÍCH V ROZSAHU DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
 - DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA NA PODKLADĚ DIGITÁLNÍHO ZAMĚŘENÍ GEODET, spol. s. r. o. , ZASTOUPENÝ Ing. JANEM FAJEJTOU Z ROKU 01/2017 A MÍSTNÍMI PRŮZKUMY FIRMOU SVIŽN 01/2017

k.ú. Kvičovice - 678333, č.parc.64/73 ± 0,000 = 378,02 m n. m. (Bpv)

Generální projektant		
S V I Ž N		
Autor SVIŽN s.r.o. Kontaktní adresa Havlíčková 15, 110 00 Praha 1 Vladař Milady Horákové 298/123, 160 00 Praha 6 IČO 033 01 087 Kontakt tel.: 606 062 636 mail.: info@svizn.com	HIP Pavel Kolář Kontakt tel.: 776 076 255 mail.: kolar@svizn.com Zodp. projektant Ing. arch. Marta Mezerová Číslo autorizace ČKA 04 407	Vypracoval Ing. arch. Zdeněk Ševčík

Akce			
Transformace CSS STOD - III. etapa - Kvičovice			
p.č. 64/73, 64/90, k.ú. Kvičovice - 678333			
Stavebník			
Centrum sociálních služeb Stod, příspěvková organizace, 28. října 377, 333 01 Stod			
Stupeň	Měřítko	Revize	Datum
DPS	1 : 50		08 / 2017

Označení část		Část
D.2		SO.02 - OBJEKT B
Číslo profese		Profese
D.2.1		ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
Číslo přílohy		Příloha
D.2.1.b-03		PŮDORYS 1.NP