



Číslo	Název	Plocha [m <sup>2</sup> ]	Podlaha
1.01	ZAVĚTRÍ	3,91	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.02	CHODBA	9,96	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.03	PŘEDSÍŇ	9,56	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.04	OBÝVACÍ POKOJ + KK	25,3	PVC
1.05	POKOJ	19,03	PVC
1.06	POKOJ	12,77	PVC
1.07	WC	1,78	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.08	KOUPELNA	6,06	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.09	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,18	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.10	PŘEDSÍŇ	6,25	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.11	POKOJ+KK	21,12	PVC
1.12	KOUPELNA+WC	4,13	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.13	PŘEDSÍŇ	8,92	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.14	POKOJ+KK	21,26	PVC
1.15	KOUPELNA	3,9	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.16	WC	1,87	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.17	TECHNICKÁ MÍSTNOST	3,23	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.18	ŠATNA	2,22	PVC
1.19	TECHNICKÁ MÍSTNOST	2,16	PVC

### LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- ZDIVO Z TVÁRNIC Z AUTOKLÁVOVANÉHO PÓROBETONU TL. 150mm
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO ZATEPLENÉ VYSOCE PRODYŠNÝM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM S TL. IZOLACE 120mm (T1) DO ÚROVNĚ +1,700
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO ZATEPLENÉ ŠEDÝMI FASÁDNÍMI DESKAMI TL. 120mm (T2)
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO ZATEPLENÉ MINERÁLNÍ VATOU (T4)
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO ZATEPLENÉ SOKLOVÝMI DESKAMI Z EXPANDOVANÉHO POLYSTYRENU S UZAVŘENOU STRUKTUROU TL. 120mm (T5)
- VYBOURANÉ ZDIVO

- (A) - DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO SÁDKOKARTONOVÉHO PODHLEDU  
- NOVÝ SDK PODHLED, JEDNÓUROVNŇOVÁ KOVOVÁ KONSTRUKCE, OPLÁŠTĚNÍ DESEKAMI RBI (H2) TL. 12,5 MM
- (B) - ZATEPLENÍ OŠTĚNÍ, NADPRAŽÍ OKEN FASÁDNÍMI DESKAMI Z FENOLITICKÉ PĚNY TL. 40mm (T3)
- (C) - ZATEPLENÍ ZDIVA A PODHLEDU FASÁDNÍMI DESKAMI Z FENOLITICKÉ PĚNY TL. 60mm (T3)
- (D) - NA STÁVAJÍCÍ ODVĚTRÁVACÍ POTRUBÍ DOPLNIT ODVODNĚNÍ KONDENZÁTU S NAPOJENÍM NA KANALIZACI - ZPŮSOB PROVEDENÍ UPŘESNĚN NA STAVBĚ PO ODKRYTÍ PODHLEDU
- (E) - ÚPRAVA ZAÚSTĚNÍ SVODU DO KANALIZACE  
POSUNUTÍ POLOHY LITINOVÉHO LAPAČE STŘEŠNÍCH SPLAVENIN OD LÍCE BUDOVY DLE NOVÉ POZICE DEŠTŮVÉHO SVODU PO ZATEPLENÍ FASÁDY  
UPŘESNĚNO NA STAVBĚ PO ODKRYTÍ NAPOJENÍ LAPAČE NASTÁVAJÍCÍ KANALIZACI

### POZNÁMKA

- PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NA ZATEPLENÍ FASÁDY BUDE PROVEDENO:  
- OSEKÁNÍ KERAMICKÉHO SOKLU A V MÍSTĚ ODSTRANĚNÍ APLIKOVÁNA VYROVNÁVACÍ CEMENTOVÁ OMÍTKA, PŘEDPOKLÁDANÁ TL. 25mm - PLOCHA SOKLU 21,5m<sup>2</sup>
- VŠECHNY ODHALENÉ KONSTRUKCE BUDOU ŘÁDNĚ PROHLÉDNUTY, POŠKOZENÉ ČÁSTI OPRAVENY.
- VÝPIS PRVKŮ DK8 - VIZ VÝKRES STŘECHY-STÁVAJÍCÍ STAV - D.1.1.4

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. MILOŠ VALÍČEK	VYPRACOVAL ING. MILOŠ VALÍČEK	ING. MILOŠ VALÍČEK PROJEKČNÍ ČINNOST VE VSTAVBĚ JEZEŘNÍ 1096, 347 01 TACHOV TEL. 606452386 IČ 65564618 MILOŠ.VALICEK@SEZNAM.CZ	
MÍSTO STAVBY KLADRUBY	INVESTOR MĚSTO KLADRUBY, n.řm. REPUBLIKY 89, KLADRUBY	ÚČEL PD	DPS
AKCE KLADRUBY, ZADNÍ 353 ZATEPLENÍ FASÁDY A STŘECHY BYTOVÉHO DOMU Č.P. 353		DATUM	07/2022
		ČÍS. ZAK.	20/22
		FORMÁT	B A4
		MĚŘITKO	1:50
OBJEKT SO 01 - BYTOVÝ DŮM		VÝKRES ČÍSLO	PARÉ Č.
ČÁST D.1.1. - ARCHITECTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
PŮDORYS 1.NP		D.1.1.3	