



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	PODLAHA	STĚNA	STROP	LIŠTA
2.01	CHODBA	23.34	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	KERAM. SOKL. v = 100 mm
2.02	TECHNICKÁ MÍSTNOST	21.00	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	KERAM. SOKL. v = 100 mm
2.03	KANCELÁŘ	10.78	LAMINÁTOVÁ PODLAHA	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	DŘEVĚNÁ LIŠTA
2.04	UMYVÁRNÝ	7.39	STÁVAJÍCÍ STAV	STÁVAJÍCÍ STAV	STÁVAJÍCÍ STAV	STÁVAJÍCÍ STAV
2.05	KOMORA	0.79	STÁVAJÍCÍ STAV	STÁVAJÍCÍ STAV	STÁVAJÍCÍ STAV	STÁVAJÍCÍ STAV
2.06	WC ŽENY	8.07	STÁVAJÍCÍ STAV	STÁVAJÍCÍ STAV	STÁVAJÍCÍ STAV	STÁVAJÍCÍ STAV
2.07	WC MUŽI	8.39	STÁVAJÍCÍ STAV	STÁVAJÍCÍ STAV	STÁVAJÍCÍ STAV	STÁVAJÍCÍ STAV
2.08	ŠATNA Č. 1	28.67	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	KERAM. SOKL. v = 100 mm
2.09	ŠATNA Č. 2	29.98	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	KERAM. SOKL. v = 100 mm
2.10	SKLAD	18.20	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	KERAM. SOKL. v = 100 mm
2.11	CVIČEBNÍ SÁL	229.08	PVC	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	PVC LIŠTA
2.12	SCHODIŠTĚ	7.48	KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	KERAM. SOKL. v = 100 mm

CELKOVÁ PLOCHA MÍSTNOSTÍ

393.17

LEGENDA MATERIÁLŮ

- BOURANÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE - PŘÍČKOVÉ ZDIVO tl. 115 mm
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- FASÁDNÍ POLYSTYREN S PRÍMĚSÍ UHLÍKU TL. 140 MM

POZNÁMKY

- VŠECHNY KONSTRUKCE, VÝROBKY A MATERIÁLY BUDOU POUŽITY DLE TECHNOLOGICKÝCH POŽADAVKŮ A PŘEDPISŮ VÝROBCŮ
- POKUD PROJEKTOVÁ DEKUMENTACE NESTANOVÍ INNAK, KONSTRUKCE, VÝROBKY A MATERIÁLY BUDOU INSTALOVÁNY DLE SYSTEMOVÝCH DETAILŮ A ŘEŠENÍ VÝROBCŮ
- ZHOTOVITEL JE POVINEN SKUTEČNÉ ROZMĚRY A STAV ZKONTROLOVAT NA STAVĚ
- ZHOTOVITEL JE POVINEN ZNĚNÍ A ÚPRAVY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM
- VŠECHNY ODCHYLKY MEZI PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ A SKUTEČNOSTÍ ZJIŠTENÉ NA STAVĚ MUSÍ BYT REALIZOVÁNY FIRMOU NAHLÁŠENÝ AUTORSKÉMU DOZORU
- VŠECHNY PRVKY JE NUTNO ZAMĚŘIT NA MÍSTĚ. PŘÍPADNÉ ODCHYLKY ÚPRAVY A KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM
- PŘI ZJIŠTĚNÍ PŘÍPADNÉ NESROVNALOSTI V DOKUMENTACI ZASTAVIT PRÁCE A KONTAKTOVAT PROJEKTANTA
- VŠEKRE OCELOVÉ KČE BUDOU OCHRÁNĚNÝ PROTI KORÓZI (OPATŘENÍ ANTIKOROZNÍ NÁTEREM NEBO ŽÁŘIVÉ ZINKOVANÝ DLE SPECIFIKACE PO)
- DILATACE MEZI KONSTRUKCEMI DLE TECHNOLOGICKÉHO PŘEDPISU VÝROBCE
- NAPĚJENÍ OTVORŮ A PRŮSTUPŮ VE STŘEŠNÍM PLÁŠTI NA HYDROIZOLACI STŘECHY BUDE PROVĚDENO SYSTÉMOVÝMI PRVKY DLE TECHNOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ VÝROBCE STŘEŠNÍ FOLIE
- PŘED POKLÁDKOU FINÁLNÍ NÁSLAPNÉ VRSTVY BUDE PROVĚDENO MĚŘENÍ VLHKOSTI POKLÁDNÍ VRSTVY. POKLÁDKA NEBUDE REALIZOVÁNA DOKUD NEBUDE VLHKOST MENŠÍ NEŽ PŘEDPISUJE VÝROBCE POKLÁDOVINY

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ		PROJEKTOVÁ A INŽENYRSKÁ ČINNOST V OBLASTI POZEMNÍ STAVBY, ENERGETIKY, APLIKACÍ A POSLUŽKY	
PROJEKTY ENL, ZNALECKÉ POSUDKY, OCEŇOVÁNÍ NEHODNOTY		PROJEKTY ENL, ZNALECKÉ POSUDKY, OCEŇOVÁNÍ NEHODNOTY	
HRADECKÁ 19, 340 01 DOMAŽLICE, TEL: 373 74 280, E-MAIL: INFO@AAIPROJEKT.CZ WWW.AAIPROJEKT.CZ		HRADECKÁ 19, 340 01 DOMAŽLICE, TEL: 373 74 280, E-MAIL: INFO@AAIPROJEKT.CZ WWW.AAIPROJEKT.CZ	
MĚSTSKÝ / OBECNÍ ÚŘAD	KRAJ	DATA	ČÍSLO
DOMAŽLICE	PLZEŇSKÝ	11/2017	33/2015
MĚŘÍTKO	MĚŘÍTKO	STUPNĚNÍ	FORMÁT
1:50	DPS	594 x 1300	CSLO PÁRE
DOMAŽLICE			
ELŠKY KRAŠNOHORSKÉ č. p. 373			
PŘESTAVBA UBYTOVACÍHO ZAŘÍZENÍ NA SPORT. CENTRUM			
PARCELNÍ ČÍSLO: st. 3280, 274/2			
MĚSTO DOMAŽLICE, NÁMĚSTÍ MÍRU 1, 344 01 DOMAŽLICE			
NÁZEV PRŮJEDU			
PŮDORYS 2. NP			
VÝKRESOVATEL			
ING. JAKUB HALÍK			
OZPOVĚDNÝ PROJEKTANT			
ING. ZBYNĚK WOLF			
ČÍSLO AUTORIZACE			
0201261			
ČÍSLO PRŮJEDU			
D.105			