



LEGENDA MATERIÁLŮ:

	stávající konstrukce a povrchy - bez úprav
	odstraňované konstrukce, bourací práce
	odstraňovaný stávající KZS: silikonová omítka, izolant z EPS tl. 180mm včetně armovacho tmelu a lepidla, kotvící hmoždinky, (výška odstranění přizpůsobena dle vodorovných spár stávajícího KZS)
	Stávající prostory pavilonu bez úprav a změn provozu (celé podlaží uvedeno ve výkresu stávajícího stavu)

LEGENDA - OSTATNÍ:

(demontáž do sutí, odstranění)

	zastřešení, ocelová konstrukce kotvená do fasády, krytina - plastové desky (makrolon)
	oplechování parapetu

LEGENDA - OSTATNÍ:

(ponecháno, stavební úpravy)

	stávající zastřešení schodiště, úpravy nesoudržného povrchu, zasekání přívodu elektro do okének ve stěnách, odstranění stávající hydroizolace z asfalt pásů a vyrovnaní povrchu
--	---

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

Ozn.	Název místnosti	Plocha	Podlaha-náslapná vrstva	Stěny	Strop
2.01	Herna	45,0	Stávající bez úprav	Stávající bez úprav	Stávající bez úprav
2.02	Herna	42,3			
2.03	Sklad	7,2			
2.04	Toalety	4,2			
2.05	Umývárna	11,7			
2.06	Výdejna jídel	6,4			
2.07	Kancelář	12,7			
2.08	Kuchyňka	7,0			
2.09	Toalety	9,5			
2.10	Umývárna	5,1			
2.11	Sklad	7,6			
2.12	Herna	42,3			
2.13	Herna	45,0			
2.14	Chodba a schodišťový prostor	19,2			

poznámky:

- Před započítím prací je nutno zkontrolovat podklad, ten musí být suchý, soudržný a únosný. Konstrukce musí být zbaveny prachu a volných částic. Případné nesoudržné vrstvy, které by bránily spojení podkladu s tmelem, se musí odstranit. Mechanické vlastnosti jednotlivých konstrukcí je nutné prověřit odtrhovými zkouškami.

- Očištění povrchu se provede mechanicky nebo vysokotlakou párou či vodou

- Podklad nesmí vykazovat větší tolerance, než stanovuje ČSN 73 2901. Tolerována je odchylka menší než 10mm na 2m délky (měřeno laťí). Pokud povrch tento parametr nesplňuje, je nutné použít vyrovnávací vrstvu.

- Před zahájením provádění certifikovaného zateplovacího systému musí být dokončeny všechny činnosti související s fasádou (výměna oken apod.),

- Výplně otvorů se opatří krycí fólií

- Demontují se veškeré klempířské prvky, štítky, světla a ostatní prvky či konstrukce uvedené v PD

- Dojde ke stavbě lešení s dostatečným odstupem od fasády s přihlédnutím k tloušťce KZS

- Obyvatelé, pracovníci či návštěvníci budou upozorněni na probíhající práce a poučeni o bezpečnosti při probíhajících stavebních úpravách

Technologické podmínky při provádění ETICS

- Je nutné postupovat podle pokynů udaných výrobcem ETICS, technický dozor bude informován o vybraném systému

- Během realizace je třeba opatřit lešení sítovinou, aby se zabránilo přímému působení slunce, deště či silného větru na fasádu

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Jiří Urbánek	VYPRACOVAL: Ing. arch. Michal Rostecký	
OBEK/OKRES: Horažďovice/Klatovy	KRAJ: Plzeňský	
INVESTOR: Město Horažďovice, Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice	IČ: 735 52 771	
PROJEKT: Stavební úpravy a přístavba k MŠ v ulici Jiřího z Poděbrad v Horažďovicích -na parcele: 204/2 a st. 783 , v k.ú. Horažďovice PŮDORYS 2.NP - stávající stav	DATUM: 10/2017 STUPEŇ: DSP, DPS MĚŘITKO: 1:50 FORMÁT: -	

D.1.1

4