

ATELIER DEK	AKCE:			Projektová dokumentace Zateplení Základní školy Česká Třebová, Habrmanova ulice Základní škola, Habrmanova 1500, 560 02 Česká Třebová		
	PROJEKTANT:			OBJEDNATEL:		
	DEKPROJEKT s.r.o.			Město Česká Třebová		
	Tiskařská 10/257, PRAHA 10, 108 00			Staré náměstí 78		
	TEL 234 054 284 FAX 234 054 291			560 02 Česká Třebová		
	STUPEŇ DOKUMENTACE:	DPS - DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		PARÉ:		
	ČÁST DOKUMENTACE:	D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
	OBSAH VÝKRESU:	Výpis záměčnických prvků				
	VYPRACOVAL:		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		FORMÁT	A4
	Ing. Adam Kermes		Ing. Pavel Štajnr		DATUM:	září 2016
KONTROLOVAL:				MĚŘÍTKO:	-	
Ing. Ctibor Hůlka				ČÍSLO ZAKÁZKY:	2016-005705-KeA	
		Pořadové číslo v deníku autorizované osoby: 156		ČÍSLO VÝKRESU:	D.1.2.56	

Č.	POPIS	POZNÁMKA	MNOŽSTVÍ
Z.01	basketbalové koše	FeZn plech s lakovanou úpravou, tl. 0,60 mm, jednostranně lakovaný	2 ks
Z.02	žebřík vedoucí na střechu tělocvičny	nový žebřík celkové délky 4300 mm, povrchová úprava viz poznámka	1 ks
Z.03	žebřík vedoucí na komín	stávající ocelový žebřík celkové délky 4500 mm, demontovat a nahradit novým, povrchová úprava viz poznámka	1 ks
Z.04	pochůzí lávka	stávající ocelová pochůzí lávka, demontovat a nahradit novou konstrukcí z FeZn prvků, povrchová úprava viz poznámka	1 ks
Z.05	žebřík vedoucí na střechu spojovací chodby	stávající ocelový žebřík celkové délky cca 1300 mm, demontovat, žebřík bude nahrazen novým délky cca 1500mm kotveným na stěnu vedle okna, povrchová úprava viz poznámka	1 ks
Z.06	stožár	stávající ocelový stožár, délky cca 19m, demontovat, překotvit, očistit a zbavit rzi, povrchová úprava viz poznámka	1 ks
Z.07	protidešťové žaluzie	stávající protidešťové žaluzie demontovat, zbavit nečistot a rzi, povrchová úprava viz poznámka, po provedení zateplení zpětně osadit s odstupem o tloušťku ETICS, případně nahradit novými	2 ks
Z.08	držáky vlajek	stávající kovové držáky vlajek, demontovat, očistit a zbavit rzi, povrchová úprava viz poznámka, po provedení zateplení zpětně osadit s odstupem o tloušťku ETICS	2 ks
Z.09	protidešťová žaluzie	stávající protidešťové žaluzie demontovat, zbavit nečistot a rzi, povrchová úprava viz poznámka, po provedení zateplení zpětně osadit s odstupem o tloušťku ETICS, případně nahradit novou	1 ks
Z.10	ocelový plot - nový	nový ocelový plot ve stejném provedení jako jsou ploty stávající o celkové délce cca 5200mm/dílec, povrchová úprava viz poznámka, osazen po provedení zateplení na konzoly s nadstavením o tloušťku ETICS	1 ks
Z.11	ocelový plot - stávající	stávající ocelový plot o celkové délce cca 5200mm/dílec, demontovat, překotvit, očistit a zbavit rzi, povrchová úprava viz poznámka, po provedení zateplení zpětně osadit s odstupem o tloušťku ETICS	5 ks

POZNÁMKA: PŘESNÉ ROZMĚRY BUDOU ZAMĚŘENY DODAVATELEM NA STAVBĚ!

Č.	POPIS	POZNÁMKA	MNOŽSTVÍ
Z.12	žaluzie VZT	stávající protidešťové žaluzie demontovat, zbavit nečistot a rzi, povrchová úprava viz poznámka, po provedení zateplení zpětně osadit s odstupem o tloušťku ETICS, případně nahradit novou	1 ks
Z.13	žaluzie VZT	stávající protidešťové žaluzie demontovat, zbavit nečistot a rzi, povrchová úprava viz poznámka, po provedení zateplení zpětně osadit s odstupem o tloušťku ETICS, případně nahradit novou	3 ks
Z.14	drátěná VZT mřížka	stávající větrací mřížka demontovat, zbavit nečistot a rzi, povrchová úprava viz poznámka, po provedení zateplení zpětně osadit s odstupem o tloušťku ETICS, případně nahradit novou	1 ks
Z.15	zábradlí	stávající ocelová zábradlí na okraji zásobovací rampy budou ponechána, očistit, zbavit rzi, povrchová úprava viz poznámka	2 ks
Z.16	zábradlí na fasádě	stávající ocelové zábradlí, demontovat, očistit, zbavit rzi, povrchová úprava viz poznámka, po provedení zateplení zpětně osadit s odstupem o tloušťku ETICS	1 ks
Z.17	žaluzie VZT, velká, čtvercová	stávající protidešťové žaluzie demontovat, zbavit nečistot a rzi, povrchová úprava viz poznámka, po provedení zateplení zpětně osadit s odstupem o tloušťku ETICS, případně nahradit novou	3 ks
Z.18	žaluzie VZT, velké obdélníkové	stávající protidešťová žaluzie demontovat, zbavit nečistot a rzi, povrchová úprava viz poznámka, po provedení zateplení zpětně osadit s odstupem o tloušťku ETICS, případně nahradit novou	1 ks
Z.19	žebřík vedoucí na střechu spojovacího krčku	stávající ocelový žebřík, demontovat a obnovit nátěr, povrchová úprava viz poznámka, po provedení zateplení namontovat zpět	1 ks
Z.20	žaluzie VZT	stávající protidešťové žaluzie demontovat, zbavit nečistot a rzi, povrchová úprava viz poznámka, po provedení zateplení zpětně osadit s odstupem o tloušťku ETICS, případně nahradit novou	4 ks
Z.21	žaluzie VZT	stávající protidešťové žaluzie demontovat, zbavit nečistot a rzi, povrchová úprava viz poznámka, po provedení zateplení zpětně osadit s odstupem o tloušťku ETICS, případně nahradit novou	6 ks
Z.22	žaluzie VZT ve stěnách instalačních šachet	stávající protidešťové žaluzie demontovat, zbavit nečistot a rzi, povrchová úprava viz poznámka, po provedení zateplení zpětně osadit s odstupem o tloušťku ETICS, případně nahradit novou	4 ks
Z.23	odvětrávací hlavice	nové odvětrávací hlavice ventilačních průduchů s úpravou proti zatečení srážkových vod, z FeZn plechu tl. 0,6mm	3 ks

POZNÁMKA: PŘESNÉ ROZMĚRY BUDOU ZAMĚŘENY DODAVATELEM NA STAVBĚ!

Č.	POPIS	POZNÁMKA	MNOŽSTVÍ
Z.24	žaluzie VZT, tělocvična	stávající protidešťové žaluzie demontovat, zbavit nečistot a rzi, povrchová úprava viz poznámka, po provedení zateplení zpětně osadit s odstupem o tloušťku ETICS, případně nahradit novou	2 ks

POZNÁMKA: PŘESNÉ ROZMĚRY BUDOU ZAMĚŘENY DODAVATELEM NA STAVBĚ!
Všechny ocelové prvky budou opatřeny základním ochranným syntetickým antikorozním nátěrem v jedné vrstvě (min. tl. suché vrstvy 50um) a dále vrchním krycím akrylátovým nátěrem ve dvou vrstvách (min. tl. suché vrstvy 100um) v barevném provedení dle domluvy se stavebníkem