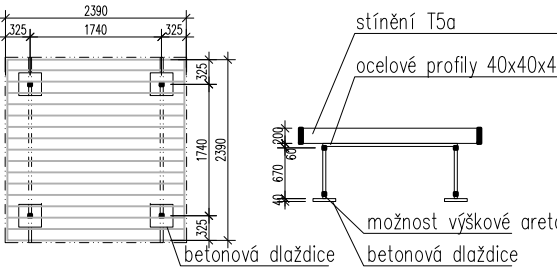
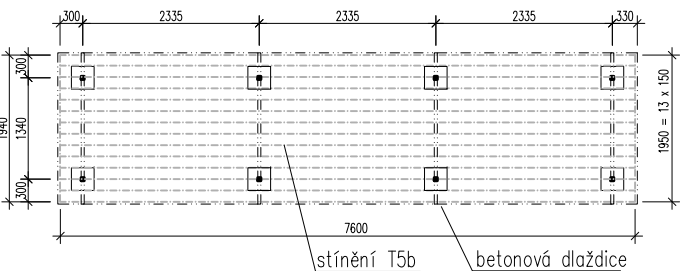


OZN.	SCHÉMA	POPIS, ROZMĚRY	DÉLKA bm/ks	POVRCH ÚPRAVA	POZNÁMKA
Z6	žaluzie na okna	Venkovní žaluzie – povrchová úprava zároveň zinkováno, šířka lamely C80mm, var. Z80 – konstrukce žaluzie bude osazena do konstrukce okenního nadpraží – žaluzie budou ovládány elektromotorem – žaluzie budou provedeny s vedením v lištách skrytých v obkladu fasády pozn. Rozměr žaluzie uvádí čistou stínicí plochu bez nábalu, resp. kastlíku.	rozměry š x v: 6000 x 2170 2ks 3900 x 2170 2ks 3000 x 2170 1ks 1200 x 2170 4ks	barva lamely RAL 9006	
Z6a	žaluzie na okna ve stávající budově 1.NP a 2.NP	Venkovní žaluzie – povrchová úprava zároveň zinkováno, šířka lamely C80mm, var. Z80 – konstrukce žaluzie bude osazena do konstrukce okenního nadpraží – žaluzie budou ovládány elektromotorem – žaluzie budou provedeny s vedením v lištách skrytých v obkladu fasády pozn. Rozměr žaluzie uvádí čistou stínicí plochu bez nábalu, resp. kastlíku.	rozměry š x v: 6000 x 2050 2ks 3900 x 2050 2ks 3000 x 2050 1ks	barva lamely RAL 9006	
Z7	rohožka na čištění obuvi – vnitřní	– ocelový rám L–profil 20x20x3mm – povrchová úprava zároveň zinkováno – výplň čistící části, čistící zóna – kartáčkový koberec – půdorysné rozměry rohožky: a) 3200x3600mm – hlavní vstup do školy b) 3200x1780mm – zóna za šatnou c) 3250x2015mm – vstup od parkoviště d) 1000x1730 – vstup do zázemí výdeje jídel	1ks 1ks 1ks 1ks	žárově zinkováno	
Z8	rohožka na čištění obuvi – venkovní	– ocelový rám L–profil 35x35x3mm – povrchová úprava zároveň zinkováno – výplň čistící části, čistící zóna – kartáčkový koberec – půdorysné rozměry rohožky: a) 3200x3600mm – hlavní vstup do školy b) 3200x1780mm – zóna za šatnou c) 3250x2015mm – vstup od parkoviště d) 1000x1730 – vstup do zázemí výdeje jídel	1ks 1ks 1ks 1ks	žárově zinkováno	
Z9	výlez na střechu	– ocelový rám L–profil 35x35x3mm – typový výrobek, poklop tepelně izolovat – povrchová úprava zároveň zinkováno	1ks		
Z10a		– konstrukce trvalého stínění na střeše nástavby – ocelové profily jekl 40x40x4mm dle schématu – výšku nutno upravit dle konkrétního světlíku – kotvit do čtyřech betonových dlaždíc (neinvazivní kotvení) – vzhledem k šikmému podkladu střechy dorešit jednoduchou aretaci – povrchová úprava zároveň zinkováno	12ks		
Z10b		– konstrukce trvalého stínění na střeše přístavby – ocelové profily jekl 40x40x4mm dle schématu – výšku nutno upravit dle konkrétního světlíku – kotvit do čtyřech betonových dlaždíc (neinvazivní kotvení) – vzhledem k šikmému podkladu střechy dorešit jednoduchou aretaci – povrchová úprava zároveň zinkováno	1ks		

PROJEKT

NÁSTAVBA A PŘÍSTAVBA BUDOVY 2.STUPNĚ ZÁKLADNÍ ŠKOLY VE VELKÝCH PŘÍLEPECH
VELKÉ PŘÍLEPY, OKR. PRAHA–ZÁPAD, KAT.Č. 217, 53/1

ČÁST:	STAVEBNÍ
STUPEŇ:	PP
MĚŘÍTKO:	M 1:100

ZK3

TABULKA ZÁMEČNICKÝCH KONSTRUKCÍ

VYPRACOVAL:	L. PŘEČEK
DATUM:	02/2016