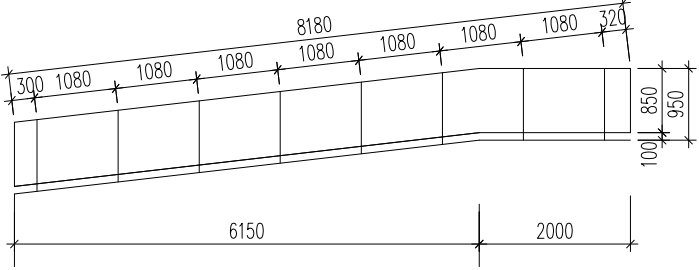
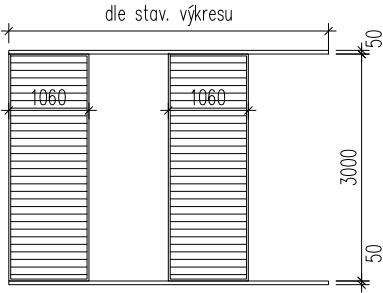
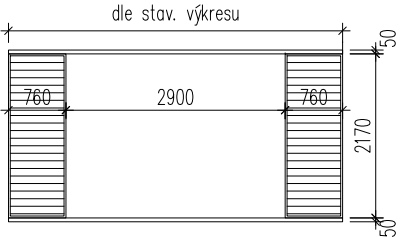


OZN.	SCHÉMA	POPIS, ROZMĚRY	DÉLKA bm/ks	POVRCH ÚPRAVA	POZNÁMKA
Z3	<div>zábradlí podél rampy</div> 	<div>– ocelové zábradlí</div> <div>– sloupky jackel 50x25mm á 1,0m</div> <div>– pole zábradlí, výška 750mm</div> <div>– výplň svislé tyče Ø10mm na výšku</div> <div>– povrchová úprava žárově zinkováno</div> <div>– viz. výkresy stavební části</div>	2ks	žárově zinkováno	
Z4	<div>držák antény a hromosvodu</div>	<div>Konstrukce pro uchycení antény a hromosvodu</div> <div>a – ocelová trubka 60,3/4, délka 1000mm</div> <div>b – shora plastová záslepka</div> <div>c – na spodní části kotevní deska 160/160/10 mm s otvorem ø50mm ve sklonu šikmé střechy</div> <div>d – vruty do dřeva M10 (4 ks)</div>	1 ks	žárově zinkováno	
Z5a		<div>Posuvný stínicí panel v 1.NP</div> <div>Horní a dolní posuv dl. 3750mm, krytý Al–lištou nahoře i dole</div> <div>posuvný panel o rozměrech 1060x3000mm</div> <div>rám ocelový profil L 30x30mm, povrchová úprava žárově zinkováno, var. lak RAL 7046, matný</div> <div>Výplň – modřínová prkna se sežíznutou horní a spodní hranou. odstín přírodní modřín, olej transparent namíchaný s pigmentem, přesný odstín odsouhlasí architekt v rámci AD</div> <div>pozn. délka posuvů dle stavebních výkresů</div> <div>Posuvný stínicí panel na fasádě jídelny – východní pohled</div>	1 ks	žárově zinkováno	
Z5b		<div>Horní a dolní posuv dl. 3750mm, krytý Al–lištou nahoře i dole</div> <div>posuvný panel o rozměrech 700x2170mm</div> <div>rám ocelový profil L 30x30mm, povrchová úprava žárově zinkováno, var. lak RAL 7046, matný</div> <div>Výplň – modřínová prkna se sežíznutou horní a spodní hranou. odstín přírodní modřín, olej transparent namíchaný s pigmentem, přesný odstín odsouhlasí architekt v rámci AD</div> <div>pozn. délka posuvů dle stavebních výkresů</div> <div>Posuvný panel na východní fasádě v nové nástavbě.</div>	1 ks		

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

ZK2

TABULKA ZÁMEČNICKÝCH KONSTRUKCÍ

VYPRACOVAL: L. PŘEČEK
DATUM: 02/2016