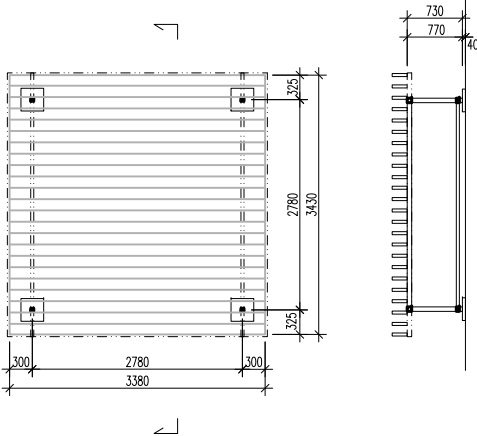


OZN.	SCHÉMA	POPIS, ROZMĚRY	DÉLKA bm/ks	POVRCH ÚPRAVA	POZNÁMKA
Z1	<div>zábradlí rampy do parkingu</div> <div>Z1a – zábradlí vnější opěrné stěny rampy</div> <div>Z1b – zábradlí vnitřní opěrné stěny rampy</div> <div>viz. výkres Z1</div>	<div>– ocelové zábradlí</div> <div>– sloupky jackel 50x25mm á 1,0m</div> <div>– pole zábradlí, výška 750mm</div> <div>– výplň svislé tyče Ø10mm na výšku</div> <div>– povrchová úprava žárově zinkováno</div> <div>– viz. výkres zámečnické konstrukce Z1</div>	<div>39bm – 1ks</div> <div>29bm – 1ks</div>	žárově zinkováno	
Z2	<div>zábradlí vyrovnávacího schodiště</div> <div>viz. výkres Z2</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. výkres zámečnické konstrukce Z1</div>	4ks	žárově zinkováno nátěr RAL 7046	
Z3	<div>konstrukce stínění střešního světlíku</div> <div></div>	<div>Konstrukce stínění střešních světlíků</div> <div>–ocelová konstrukce jekl 50x50x3mm</div> <div>–rozměry dle schématu</div> <div>–kotvit do betonových dlaždic 400x400mm, volně položených na střechu</div> <div>–na ocelový rám osadit dřevěné lamely T3</div>	9ks	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 2000mm</div> <div>b – shora plastová záslepka</div> <div>c – uchyceno ve spodní části do typové trojnožka, ukončeno kotevními deskami kotveno do 3 ks betonových dlaždic 400x400x50mm</div> <div>d – položeno volně na střechu (1 ks)</div>	1 ks	žárově zinkováno	
Z5	<div>dělicí a stínící panel</div>	<div>Pevný stínící panel v 1.NP – okna boční části</div> <div>b) pevný panel o rozměru 2100x2100mm, kotvený do ocelové konstrukce</div> <div>rám ocelový profil L 60x60mm, povrchová úprava žárově zinkováno,</div> <div>lak RAL 7046, matný</div> <div>Výplň – modřínové profily 60x60mm se seříznutou horní a spodní hranou.</div> <div>odstín termowood – odstín jasan, bezúdržbová úprava stínění</div> <div>přesný odstín odsouhlasí architekt v rámci AD</div>	8 ks	žárově zinkováno nátěr RAL 7021 thermwood	

PROJEKT

NOVOSTAVBA TĚLOCVIČNY
VELKÉ PŘÍLEPY, OKR. PRAHA–ZÁPAD, KAT.Č. 53/1, 201/1

TABULKA ZÁMEČNICKÝCH KONSTRUKCÍ

ČÁST:	STAVEBNÍ	ZK1
STUPEŇ:	PP	
MĚŘÍTKO:	M 1:100	
VYPRACOVAL:	L. PŘEČEK	
DATUM:	11/2019	