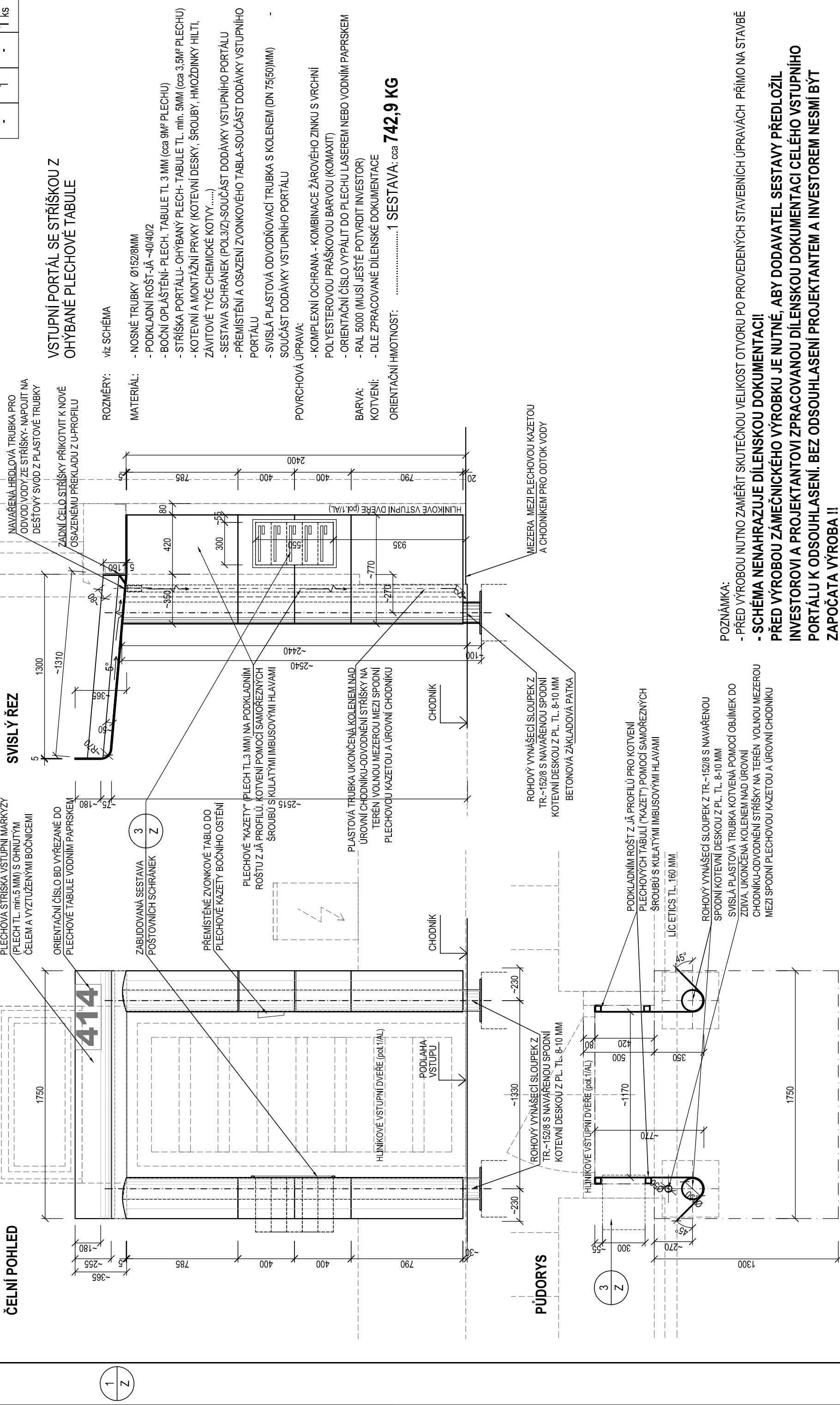


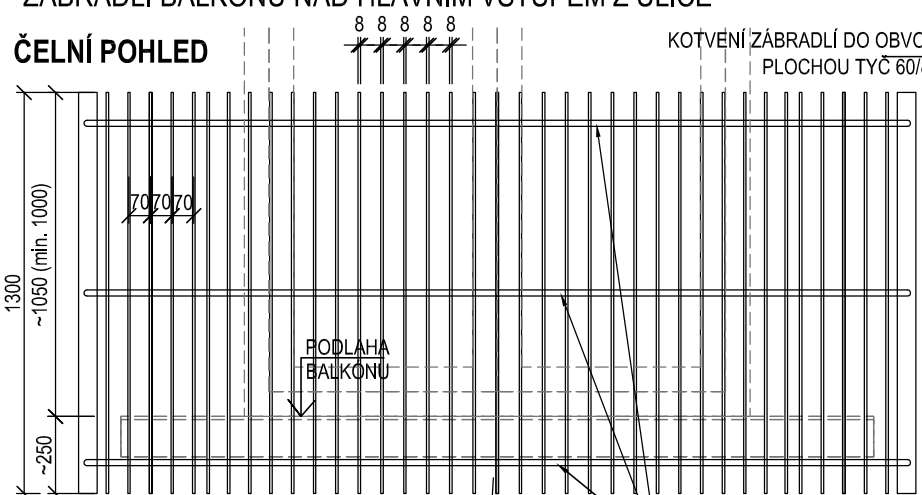
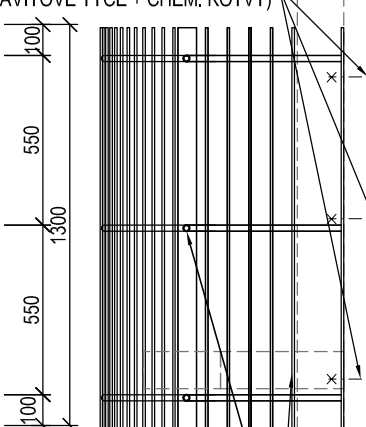
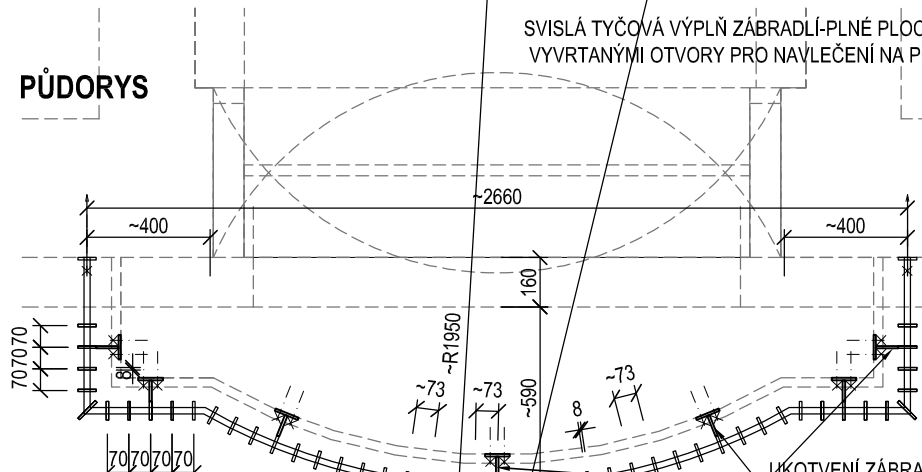
"Z" ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	Σ bm, ks
	ČELNÍ POHLED	 <p>PLECHOVÁ STŘÍŠKA VSTUPNÍ MARKÝZY (PLECH TL. min. 5 MM) S OHNĚNÝM</p> <p>SVISLÝ ŘEZ</p> <p>NAVAŘENÁ HŘDLOVÁ TRUBKA PRO</p>	-	1	-	1 ks



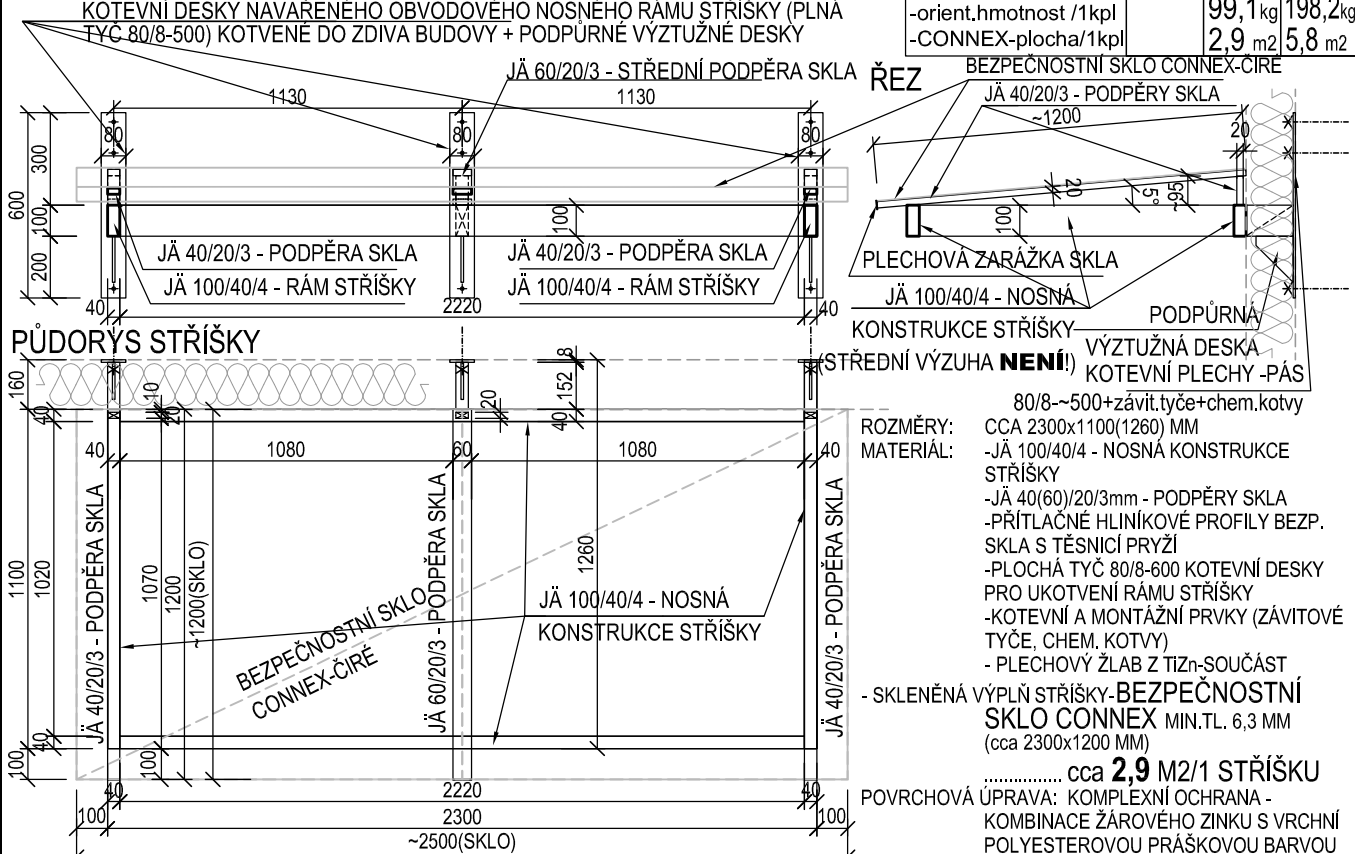


STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÉHO DOMU
-ul. ŠTEFÁNIKOVA č.p. 414 V BOHUMÍNĚ

"Z" ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	Σ bm, ks
			-	1 sestava	-	1 SESTAVA
2 Z	ZÁBRADLÍ BALKÓNU NAD HLAVNÍM VSTUPEM Z ULICE ČELNÍ POHLED 		BOČNÍ POHLED 			
	PŮDORYS 		ROZMĚRY: DÉLKA ZÁBRADLÍ BALKÓNU.....CCA 4,0 bm MATERIÁL: - SVISLÁ TYČOVÁ VÝPLŇ-PLNÉ PLOCHÉ TYČE -60/8 MM S VYVRTANÝMI OTVORY PRO PODÉLNÉ NOSNÉ TRUBKY Ø25/4 MM - PODÉLNÉ NOSNÉ TVAROVANÉ TRUBKY PRO NAVLEČENÍ SVISLÝCH PRVKŮ ZÁBRADLÍ -TR.25/4 - SVISLÉ SLOUPKY-PLOCHÁ TYČ 60/8 (PRVKY VERTIKÁLNÍ VÝPLNĚ) MM S NAVAŘENÝMI KOTEVNÍMI PRVKY VE SPODNÍ ČÁSTI - KOTEVNÍ A MONTÁŽNÍ PRVKY (KOTEVNÍ DESKY, ŠROUBY, HMOŽDINKY HILTI,ZÁVITOVÉ TYČE.....) POVRCHOVÁ ÚPRAVA: - KOMPLEXNÍ OCHRANA - KOMBINACE ŽÁROVÉHO ZINKU S VRCHNÍ POLYESTEROVOU PRÁŠKOVOU BARVOU (KOMAXIT) BARVA: - RAL 5000 (MUŠÍ JEŠTĚ POTVRDIT INVESTOR) KOTVENÍ: - KAŽDÝ SVISLÝ PRVEK PO NAVLEČENÍ NA PODÉLNOU NOSNOU TVAROVANOU TRUBKU NABODOVAT (PŘIVAŘIT) K PODÉLNÝM TRUBKÁM, PŘÍPADNĚ DISTANCE ŘEŠIT POMOCÍ NAVLEČENÝCH DISTANČNÍCH TRUBEK - POLE ZÁBRADLÍ PŘÍŠROUBOVAT POMOCÍ NAVAŘENÝCH KOTEVNÍCH DESEK K ČELU LEMOVACÍHO I- PROFILU BALKÓNOVÉ DESKY Z UČ.140 - BOKY ZÁBRADLÍ KOTVIT DO ZDIVA (POMOCÍ KOTEVNÍCH DESEK, ZÁVIT. TYČÍ A CHEM. KOTEV. ORIENTAČNÍ HMOTNOST: 1 SESTAVA: cca 328,2 KG POZNÁMKA: - PŘED VÝROBOU NUTNO ZAMĚŘIT SKUTEČNOU VELIKOST BALKÓNU PO ZATEPLENÍ PŘÍMO NA STAVBĚ - SCHÉMA NENAHAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI! PŘED VÝROBOU ZÁMEČNICKÉHO VÝROBKU JE NUTNÉ, ABY DODAVATEL SESTAVY PŘEDLOŽIL INVESTOROVÍ A PROJEKTANTOVÍ ZPRACOVANOU DÍLENSKOU DOKUMENTACI ZÁBRADLÍ K ODSOUHLASENÍ. BEZ ODSOUHLASENÍ PROJEKTANTEM A INVESTOREM NESMÍ BÝT ZAPOČATA VÝROBA !! - ZÁBRADLÍ, VČ. OSAZENÍ, MEZER MEZI TYČOVÝMI VÝPLNĚMI, VÝŠKY MADLA NAD NEJVYŠŠÍM BODEM PODLAHY A POD. MUSÍ ODPOVÍDAT POŽADAVKŮM ČSN 47 3305!!!			

"Z" ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	Σ bm, ks
3 Z		SESTAVA POŠTOVNÍCH SCHRÁNEK TYP SCHRÁNKY: - POŠTOVNÍ SCHRÁNKA B-01(B-01 BASIC) - PRO ZAZDĚNÍ S ORÁMOVÁNÍM - LAKOVANÁ NEBO POŠTOVNÍ SCHRÁNKA B-01 S ČELNÍ DESKOU POČET: 5 KS SCHRÁNEK -SESTAVENÍ POD SEBOU ROZMĚR (ŠÍŘKA x VÝŠKA x HLOUBKA)/1 SCHRÁNKA: 300X110X385 MM PROVEDENÍ: PŘEDNÍ VHOZ I PŘEDNÍ VÝBĚR HLOUBKA ZAZDĚNÍ: 385 MM POŠTOVNÍ SCHRÁNKY URČENÉ DO SESTAVY S ORÁMOVÁNÍM L20/20 NEBO S INTEGROVANOU ČELNÍ DESKOU: • SCHRÁNKA LEŽATÁ S AL SKLAPKOU, VHOZ I VÝBĚR VPŘEDU • PLASTOVÁ JMENOVKA (MALÁ), OSAZENÍ ZÁMKEM DOLS - 2x KLÍČ/1 SCHRÁNKA • URČENÁ DO EXTERIÉRU • SESTAVA MUSÍ BÝT SOUČÁSTÍ DODÁVKY POL.1/2 A MUSÍ BÝT OSAZENA DO LÍCE OBKLADOVÝCH PLECHOVÝCH KAZET BOČNÍHO OSTĚNÍ • RAL ČELNÍCH PLOCH SCHRÁNEK MUSÍ ODPOVÍDAT RAL PLECHOVÝCH OBKLADOVÝCH KAZET!!! VÝROBCE: DOLS ŠUMPERK POVRCHOVÁ ÚPRAVA: VYPALOVACÍ PRÁŠKOVÁ BARVA (KOMAXIT) V POŽADOVANÉM ODSTÍNU RAL BARVA: RAL 5000 (POTVRDÍ JEŠTĚ INVESTOR)	1 sestava	-	-	1 sestava
4 Z	 TSL-300-H1016 Z60000036	KOTVICÍ PRVKY BODOVÉHO ZÁCHYTNÉHO A ZÁDRŽNÉHO STŘEŠNÍHO SYSTÉMU KOTVICÍ BOD DO DŘEVĚNÉHO BEDNĚNÍ (DŘEVĚNÉ DESKY) MATERIÁL: NEREZOVÁ OCEL TVAROVÉ ŘEŠENÍ: VIZ SCHÉMA KOTVENÍ: DLE TP DODANÉHO SYSTÉMU (např.zabezpečovací systém TOPSAFE) O DODÁNÍ ZÁCHYTNÉHO SYSTÉMU ROZHODNE INVESTOR NA ZÁKLADĚ VÝZVY GDS !!!			20 ks střecha	20 ks
5 Z		STŘÍŠKA NAD DVORNÍMI BALKÓNY KOTEVNÍ DESKY NAVAŘENÉHO OBVODOVÉHO NOSNÉHO RÁMU STŘÍŠKY (PLNÁ TYČ 80/8-500) KOTVENÉ DO ZDIVA BUDOVY + PODPŮRNÉ VÝZTUŽNÉ DESKY JÄ 60/20/3 - STŘEDNÍ PODPĚRA SKLA JÄ 40/20/3 - PODPĚRA SKLA JÄ 100/40/4 - RÁM STŘÍŠKY JÄ 100/40/4 - NOSNÁ KONSTRUKCE STŘÍŠKY BEZPEČNOSTNÍ SKLO CONNEX-CIRE JÄ 40/20/3 - PODPĚRY SKLA PLECHOVÁ ZARÁŽKA SKLA JÄ 100/40/4 - NOSNÁ KONSTRUKCE STŘÍŠKY VÝZTUŽNÁ DESKA KOTEVNÍ PLECHY -PÁS STŘEDNÍ VÝZUHA NENÍ! ROZMĚRY: MATERIÁL: CCA 2300x1100(1260) MM -JÄ 100/40/4 - NOSNÁ KONSTRUKCE STŘÍŠKY -JÄ 40(60)/20/3mm - PODPĚRY SKLA -PŘÍTLAČNÉ HLINÍKOVÉ PROFILY BEZP. SKLA S TĚSNICÍ PRYŽÍ -PLOCHÁ TYČ 80/8-600 KOTEVNÍ DESKY PRO UKOTVENÍ RÁMU STŘÍŠKY -KOTEVNÍ A MONTÁŽNÍ PRVKY (ZÁVITOVÉ TYČE, CHEM. KOTVY) - PLECHOVÝ ŽLAB Z TIZN-SOUČÁST - SKLENĚNÁ VÝPLŇ STŘÍŠKY-BEZPEČNOSTNÍ SKLO CONNEX MIN.TL. 6,3 MM (cca 2300x1200 MM) cca 2,9 M2/1 STŘÍŠKY POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KOMPLEXNÍ OCHRANA - KOMBINACE ŽÁROVÉHO ZINKU S VRCHNÍ POLYESTEROVOU PRÁŠKOVOU BARVOU (KOMAXIT) -RAL 5000 ORIENTAČNÍ HMOTNOST: 1 STŘÍŠKA:cca 99,1KG		2 komplety	2 komplety	