



UKONČENÍ INSTALAČNÍCH ŠACET – OCELOVÁ KONSTRUKCE + PLECH + PROTIDĚŠTIVÉ ŽALUZIE ZE DVOU STRAN (H+Z), POZINKOVANO

PERGOLA: POZINKOVANÉ NOSNÍKY U. + DŘEVĚNÉ PRVKY THERMOWOOD

SILIKONOVÁ OMTKA DVOUVRSTVÁ ŠEDÁ, ŠKRÁBANÁ STRUKTURA K1,5 + K0,5

KONSTRUKCE ZÁBRADLÍ + MABLO Z OCELOVÝCH PROFILŮ 50x30, POZINKOVANO

TITANZINKOVÝ PLECH HLADKÝ TL. 0,7mm, PŘEDZVĚTRALÝ S TMAVĚ ŠEDOU HORNÍ VRSTVOU

DŘEVĚNÉ LATĚ THERMOWOOD SSS 26x68mm SVSLE, SPÁRY MEZI LATĚMI 20mm

VÝPLŇ ZÁBRADLÍ Z DĚROVANÉHO PLECHU, NASTŘÍK RAL 7016

SILIKONOVÁ OMTKA BILÁ, ŠKRÁBANÁ STRUKTURA K1,5

DŘEVĚNÉ OKNO, TYP EURO S IZOLAČNÍM DVOUSKLEM $U_w = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$, LAZURA

SOHRÁNKA PRO PŘEDKOKNÍ ŽALUZII – TITANZINKOVÝ PLECH

GLŮŽNÝ BOX PRO ZAHRADNÍ NÁŘADÍ, TRAMKOVÁ KONSTRUKCE OBLOŽENÁ PALUBKAMI THERMOWOOD

OPLOČENÍ PŘEDZÁHRÁDEK – PLETIVO V.1300

SILIKONOVÁ OMTKA DVOUVRSTVÁ ŠEDÁ, ŠKRÁBANÁ STRUKTURA K1,5 + K0,5

GARAŽOVÁ SEKČNÍ VRATA V NASTŘÍK RAL S VĚTRACÍMI OTVORY KRYTÝMI TAHOKOVĚM – POZINKOVANÁ OCEL

Revize:	Datum:	
±0,000 + 196,58 m.n.m. BpV = PODLAHA 1.NP, ATKA 5.NP = 212,33 m.n.m. BpV		
Projekt:	STAVBA BYTOVÉHO DOMU „REZIDENCE U ROKYTKY“ VŠETNÉ STIKY JEDNOTNÉ KANALIZACE, VODOVODNÍHO RADU, PŘÍPOJEK INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A ROZŠŘENÍ ČÁSTI KOMUNIKACE V ULICI ZA LIDOVÝM DOMEM, PRAHA 9 NA POZEMČÍCH PARC. Č. 41711, 41712, 101815, 101814, 102512, 102513, 102514, 102515, 102513, 102514, 214913, 214616, KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ VYSOČANY	
Zadavatel:	ZA LIDOVÝM DOMEM s.r.o. BILKOVA 6/8, 11000 PRAHA 1 - JOSEFOV	
Zhotovitel:	ATELIÉR DAĎA NAARDENSKÁ 672/2, 162 00 PRAHA 6 - LIBOČ	
H.I.P.:	Ing. arch. Jaroslav Daďa ČKA 02 982	AteliérDaďa ARCHITEKTI
Výpracoval:	Ing. arch. Jana Kotyzová Ing. arch. Martin Švéda	Rozsah / podpis:
Zodpovědný projektant:	Ing. arch. Jaroslav Daďa	
Stupeň:	Dokumentace pro stavební povolení	
Objekt:	SO 07-1	
Část:	D - DOKUMENT. STAVBY	Datum: 09 / 2014
Název výprsu:		
POHLEDY SEVERNÍ A ZÁPADNÍ		
Měřítko:	Příloha č.:	Page č.:
1 : 100	D 1.1.b - 12	