



INVESTOR	PROJEKTANT ČÁSTI
Město Bohumín Masarykova 158 , 735 81 Bohumín tel: +420 596 092 111 email: info@mubo.cz	

2					
1					
0	08/2023	PRVNÍ VÝTISK	Martin Nágl	Martin Nágl	Ing. František Mandovec
č.	DATUM	POPIS	NAVRHL	ZPRACOVAL	KONTROLOVAL
REVIZE					

STAVBA	BOSPOR-UBYTOVACÍ A SPORTOVNÍ ZARÍZENÍ, REVOLUČNÍ čp.63 a čp.70, Bohumín par.č. 1210, 1206, 1205/1 k.ú. NOVÝ BOHUMÍN, REVOLUČNÍ 70, 65, 735 81 BOHUMÍN D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZARÍZENÍ D.1 - DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ SO01 - BUDOVA "B" - UBYTOVNA VÝPIS PODROBNOSTÍ			ARTENDR® ARTENDR s.r.o. Nádražní 67 281 51 Velký Osek tel: +420 605 283 808 email: info@artendr.cz	
MÍSTO STAVBY					
ČÁST PROJEKTU					
DÍL PROJEKTU					
PROFESE				POČET A4	1
OBJEKT				STUPEŇ	DSP+DPS
DRUH VÝKRESU				SOUBOR	
MĚŘÍTKO	ČÍSLO KOPIE	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	ČÍSLO DOKUMENTU		REVIZE
		---	D11b - 019		0

Obecné poznámky:

- 1) Před zahájením výroby je nutno všechny rozměry ověřit in-situ.
- 2) U veškerých výrobků a materiálů je nutno dodržet související platnou legislativu (zákony, vyhlášky, nařízení vlády), normové hodnoty a splnit závazná stanoviska dotčených orgánů státní správy související s výrobkem či materiálem a jeho návazností na okolní konstrukce či provoz.
- 3) U výrobků s požadavky z hlediska požárně bezpečnostního řešení dodavatel zajistí předložení příslušných certifikátů ke všem částem výrobku.
- 4) Konstrukce a prvky budou provedeny tak, aby odolávaly klimatickým vlivům a zatížením v místě provedení i vlivům působícím od okolních konstrukcí včetně dotvarování okolních konstrukcí.
- 5) Součástí dodávky všech výrobků jsou kotvicí a spojovací materiály.
- 6) Vzniklé nejasnosti a rozpory je nutno v předstihu konzultovat s projektantem.

OZN	Popis	Poznámka	MJ	Množství
O/01	Skleněné zábradlí s bezpečnostní folií 2x12mm V=910mm DL.=1500mm		ks	36
O/02	Vnější zábradlí (v. 1200 mm, sloupky jeří 50/50/3, výplň pruty 20/20/2, na schodišti kotvení z boku konstrukce a na podestě kotveno do poloroštu, barva ral 7016 - tmavě šedá), na lodžích kotveno mezi "žiletky"		m	17
O/03	Pozinkovaný polorošt SP 30/2 - 34 X 38 MM - 1000 X 1000 MM		m2	10
O/04	Schodišťové rameno z pororoštu o rozměrech stupňů 9x164,4/270, délky 2160 mm a šířky 1200 mm		ks	1
O/05	Ocelový nosník IPE 180, barva ral 7016, povrch. úprava pozinkování		cm	1740
O/06	Ocelový nosník IPE 120, barva ral 7016, povrch. úprava pozinkování		cm	986
O/07	Ocelový nosník L 30/50/5 , barva ral 7016, povrch. úprava pozinkování		cm	2900
O/08	Bezpečnostní mříže oken 1PP 700/700mm (rám svařovaný z jeří 20/20/2), kotveno do fasády, spojovací materiál součástí dodávky		ks	30
O/09	Dešťový žlab, ø 150mm, barva ral 7016		m	129
O/10	Dešťové svody, ø 150mm, barva ral 7016		m	43
O/11	Dešťový kotlík-napojení svodu na žlab, barva ral 7016		ks	4
O/12	Kotva do fasády s uchycením pro zábradlí, uchycení ze strany skla, materiál nerez ocel		m	154
O/13	Ocelový nosník, čtvercový průřez 100/100/4		cm	390