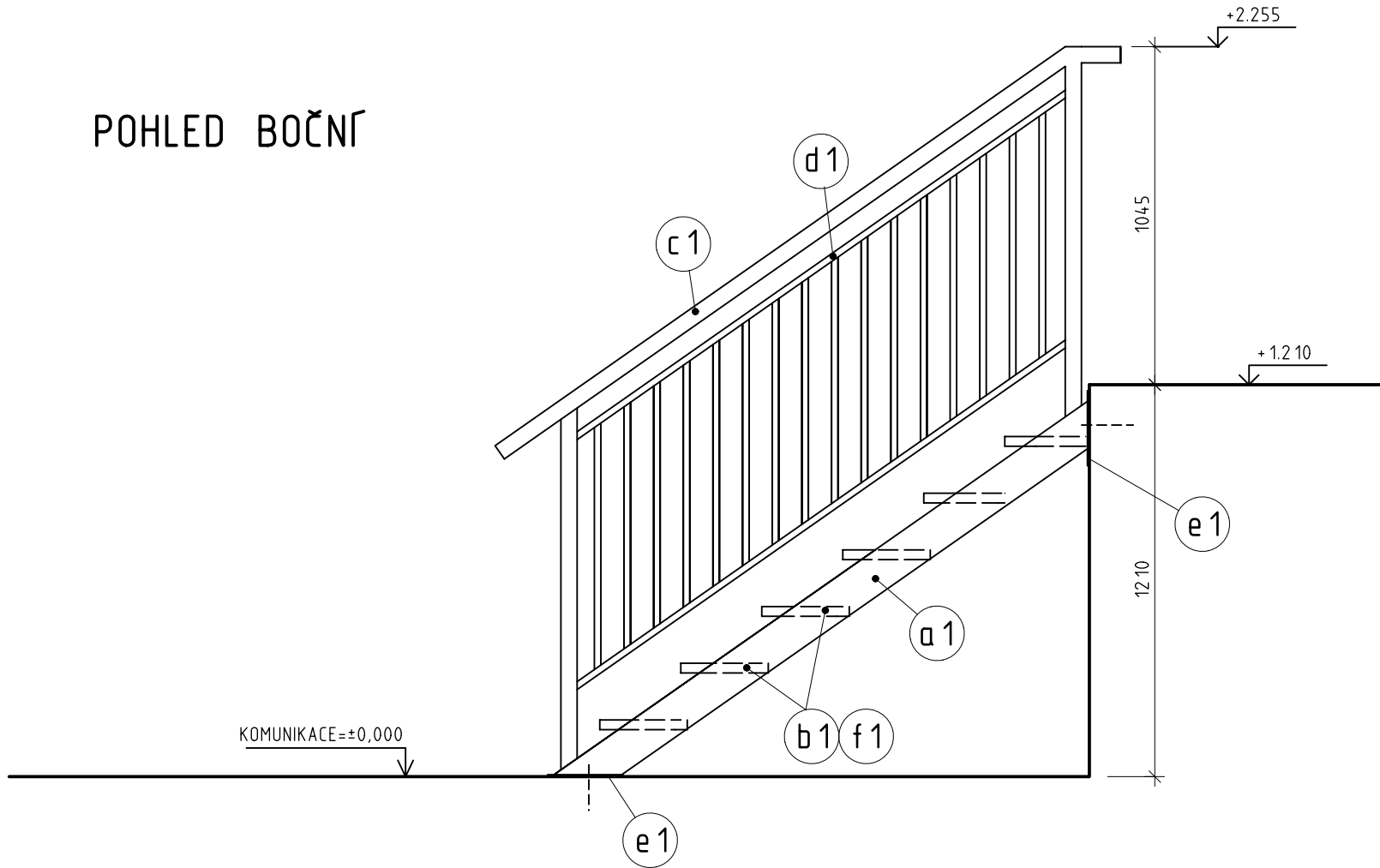
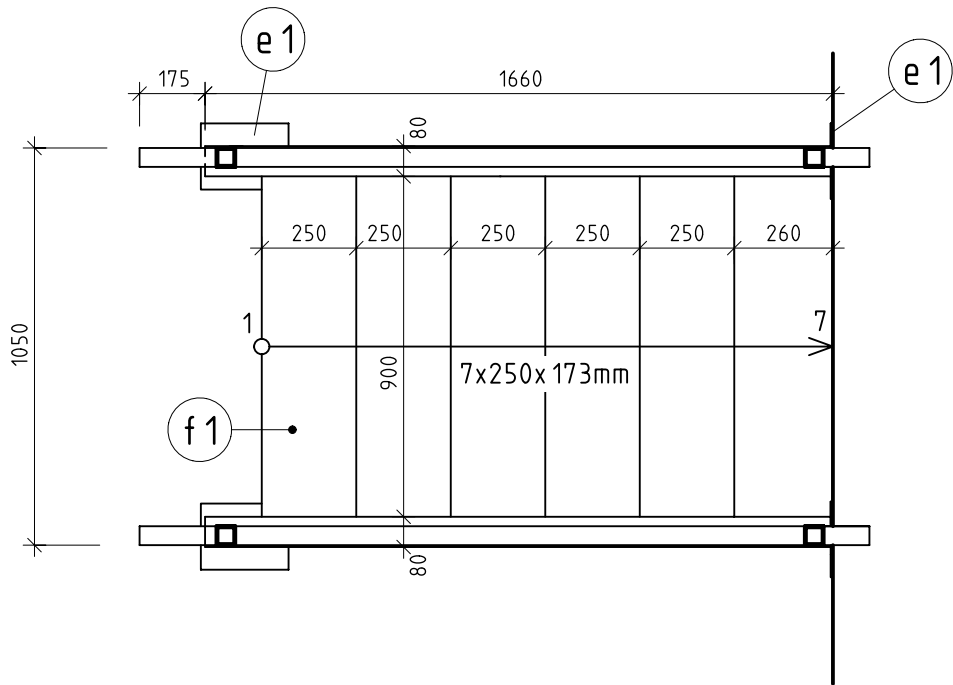


POHLED BOČNÍ



PŮDORYS



- KE KOTVENÍ BUDE POUŽIT KOTEVNÍ ŠROUB HIT-Z M16 Ø14mm, DÉLKA 205mm + CHEMICKÁ KOTVA HIT-HY 200-R.
CELKEM 8ks KOTEV.

VÝPIS PRVKŮ PRO RAMPU


OZN.	POPIS	Ø	ROZMĚR (mm)	KS	CELKEM (m)	HMOTN. (kg/m)	CELKOVÁ HMOTN. (kg)
a1	SCHODNICE - OCEL. UZAV. PROFIL (JACKL) 120x80x6 mm		2050 mm	2	4,1	16,5	67,7
b1	SCHODIŠTOVÝ STUPEŇ - KOMPOZIT, ULOŽENÝ PO STRANÁCH NA PROFIL "L"		270x900x38mm	6	1,5 m²		
c1	ZÁBRADLÍ - OCEL. UZAV. PROFIL (JACKL) 50x3mm				9,0	4,39	39,5
d1	VÝPLŇ ZÁBRADLÍ - OCEL. UZAV. PROFIL (JACKL) 20x3mm				32,0	1,38	44,16
e1	PLECH P6		170x230 mm	4	0,16 m²	48,0 kg/m²	7,7
f1	PODPORA SCHOD. STUPŇŮ - PROFIL "L" 40x40x4mm		270 mm	12	3,24 m	2,42 kg/m	7,8
CELKEM BEZ PŘÍRÁŽKY =					167,0 kg		
15% PŘÍRÁŽKA =					25,0 kg		
CELKEM (+ PŘÍRÁŽKA) =					192,0 kg		

POZNÁMKA:

- ZÁBRADLÍ BUDE NA SCHODIŠTĚ PŘÍPEVNĚNO ŠROUBOVANÝMI SPOJI PRO MOŽNOST ODMONTOVÁNÍ.
- DÉLKY OCELOVÝCH PRVKŮ BUDOU PŘIZPŮSOBENY SKUTEČNÝM ROZMĚRŮM STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ.
- SCHODIŠTOVÉ STUPNĚ Z KOMPOZITNÍHO MATERIÁLU S PROTISKLUZOVOU ÚPRAVOU (KŘEMIČITÝ PŘÍSEK DO PRYSKYŘICE) BUDOU PŘICHYCENY NA ŮHELNÍK "L"40x40x4mm.
- KONSTRUKCE BUDOU ŽÁROVĚ ZINKOVÁNY (tl. 85 µm) A OPATŘENY NÁTĚROVÝM SYSTÉMEM.
- POZINKOVANÉ OCELOVÉ KONSTRUKCE BUDOU NA MÍSTĚ NATŘENY OCHRANNÝM NÁTĚREM, KTERÝ MUSÍ SPLŇOVAT PARAMETRY DLE NORMY ČSN EN ISO 12944-2 A ČSN EN ISO 12944-5 PRO PROSTŘEDÍ C3 - STŘEDNÍ STUPEŇ KOROZNÍ AGRESIVITY ATMOSFÉRY ..., PROSTŘEDÍ Im3 - PŮDA ..., A ŽIVOTNOSTI H (VYSOKÁ) - VÍCE NEŽ 15 LET
- OCHRANNÝ NÁTĚR, např. EPOXIDOVÝ:
ZÁKLADNÍ NÁTĚR - 1x VRSTVA TL. 80µm
MEZINÁTĚR - 2x VRSTVA TL. 80µm
KRYCÍ NÁTĚR - 1x VRSTVA TL. 80µm,
CELKOVÁ TL. 320µm
- BAREVNĚ PROVEDENÍ NÁTĚRU - PŘESNÝ ODSŤÍN BUDE PŘED OBJEDNÁNÍM UPŘESNĚN OBJEDNATELEM NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÉHO VZORNÍKU RAL.

- PŘED VÝROBOU BUDE VYPRACOVÁNA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE A PŘEDLOŽENA
OBJEDNATELI KE SCHVÁLENÍ. TENTO VÝKRES NENAHAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI.

PŘÍR. Č.

C				
B				
A				
OZN.	POPIS ZMĚNY			NAHAZUJE VÝKR. Č. DATUM
ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	<div> Bohemia Arch spol.s.r.o. Spořická 599, Spořice</div>
ING. Z. MRKVA	Ing.L. ŠYKORA	Ing.L. ŠYKORA	A. SINKULOVÁ	
KRAJ OSTECKÝ	MČ CHOMUTOV			
OBJEDNATEL POVOŘÍ OHŘE s.p., BEZRUČOVA 4219, 430 03 CHOMUTOV				
AKCE VDN - Zabezpečení objektu a VDN - Zabezpečení areálu - osvětlení SO 01 - VENKOVNÍ OPLOCENÍ				ČÁST S
				DATUM červenec/2019
				STUPEŇ DPS
				Č. ZAKÁZKY 1913
VÝKRES OCELOVÉ SCHODY				MĚŘÍTKO 1 : 20
				Č.VÝKRESU S-06