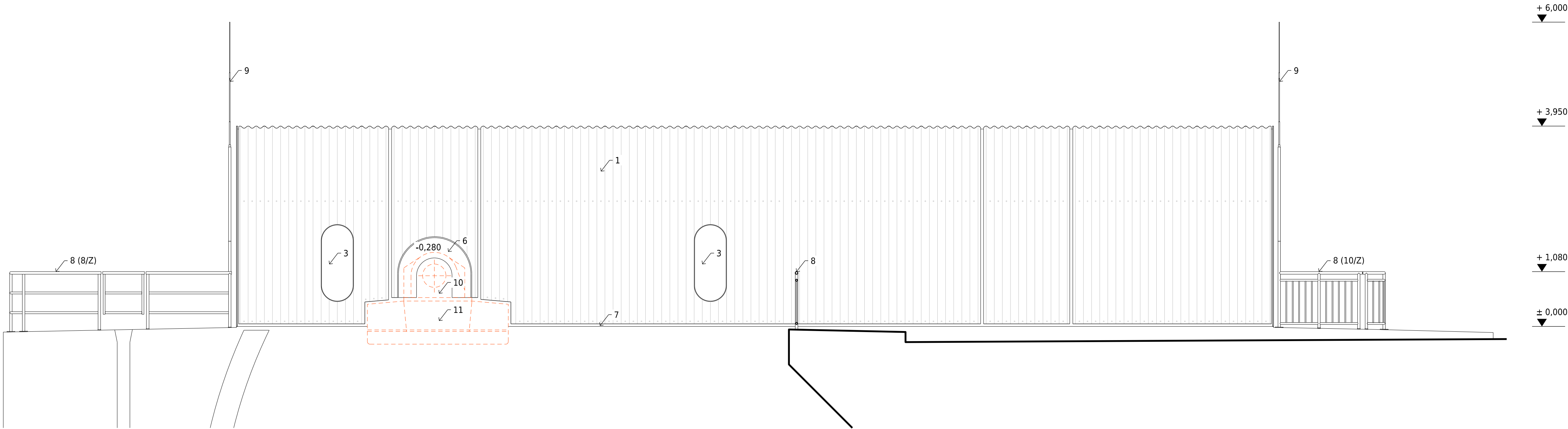
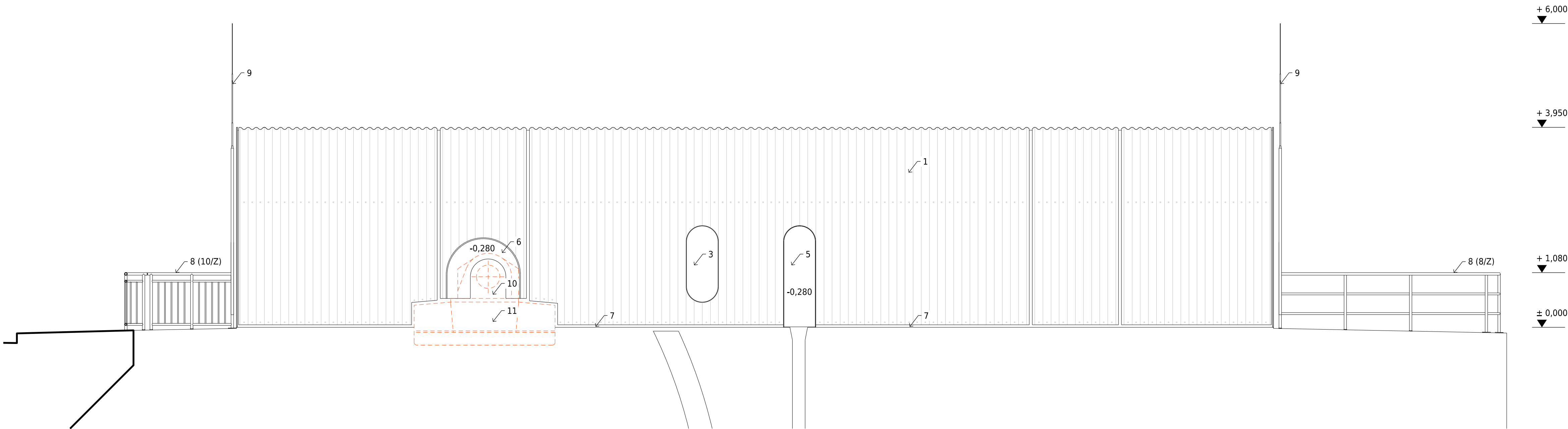


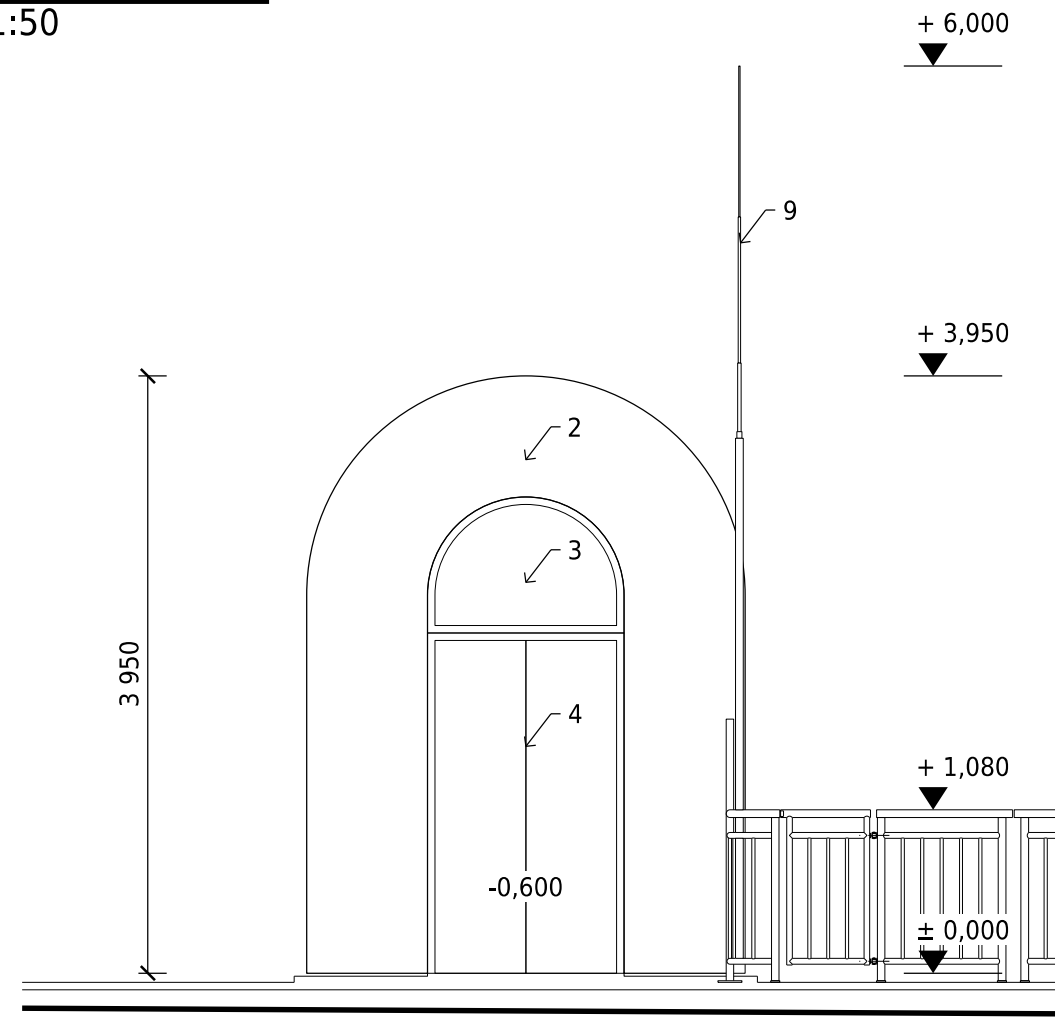
1 POHLED VÝCHODNÍ  
1:50



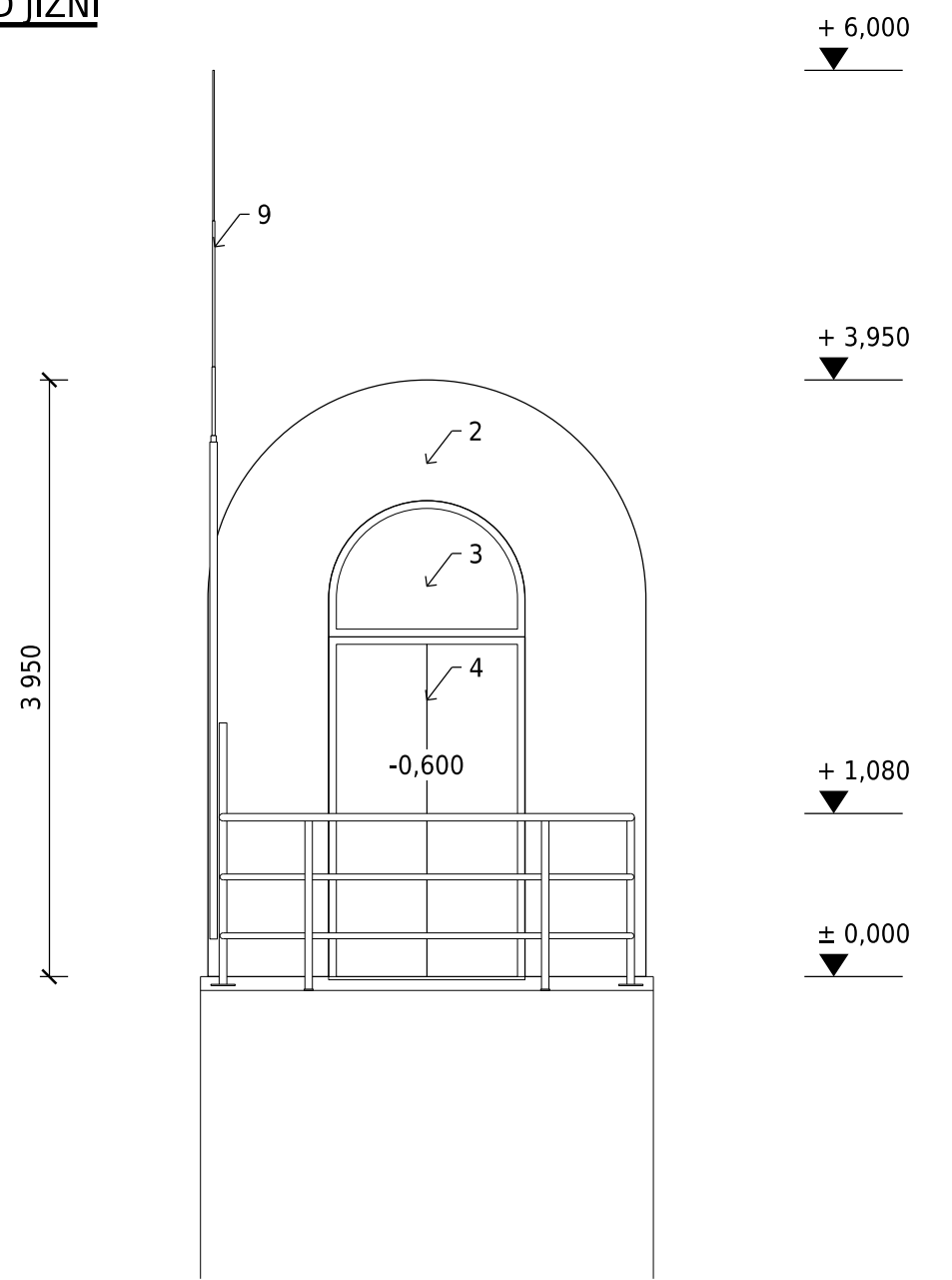
3 POHLED ZÁPADNÍ  
1:50



2 POHLED SEVERNÍ  
1:50



4 POHLED JIŽNÍ  
1:50



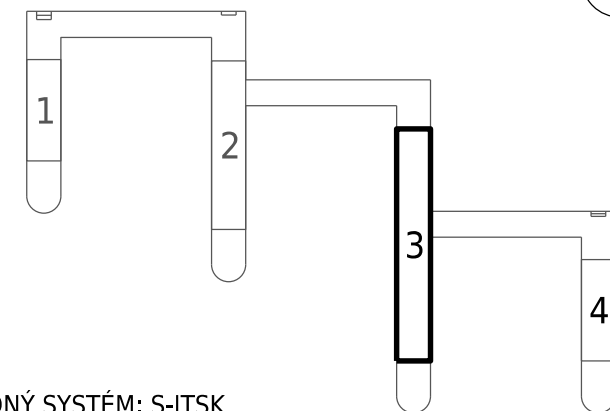
LEGENDA:

1	VLNITÝ PLECH	1/0
2	TLUSTÝ PLECH	3/0
3	BEZPEČNOSTNÍ SKLO	1/0
4	VSTUPNÍ DVEŘE	2/0
5	PŘÍSTUP K HRADIDELNÍ DRÁŽCE	/H
6	PREPÁŽKA	4/0
7	OKAPNÍ PLECH	/Z
8	OCELOVÉ TRUBKOVÉ ZÁBRADLÍ	/H
9	JÍMACÍ STOŽAR	/H
10	POHON SEGMENTU	/VZT
11	ZÁKLAD POHONU SEGMENTU	/VZT
12	PROTIDĚSTOVÁ ŽALUZIE	/Z
13	VENTILÁTOR S TLUMIČEM	1/5
14	OCELOVÝ POKLOP	5/0
15	IZOLACE - PUR	6/0
16	KOTVICÍ BOD	
17	DILATAČNÍ PROFIL	

POZNÁMKA:

Výkres neslouží jako výrobní dokumentace. Výrobní dokumentaci dodavatel předloží architektovi k odsouhlasení.  
Nutno koordinovat výkresy tvarů železobetonových konstrukcí s kotevními prvky navazujících konstrukcí (např. okna, dveře, fasáda, atd.).  
Architektonická část slouží pouze pro určení montážní polohy jednotlivých prvků. Nenahrazuje projekt jednotlivých profesí! Případný rozpor mezi jednotlivými částmi dokumentace musí být v předstihu konzultován s generálním projektantem.  
Barevnost finálních povrchových úprav bude odsouhlasena investorem a architektem na základě předložených vzorků.  
Technická zpráva a výpis výrobků jsou nedílnou částí výkresové části. Přesné rozměry nelze odměřovat z výkresu, nutno používat pouze kóty.

SCHEMA



SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNÁNÍ  
± 0,000 = 355.850 m n.m.

