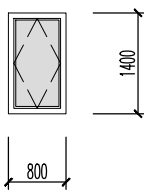
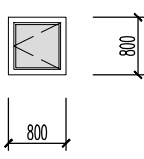
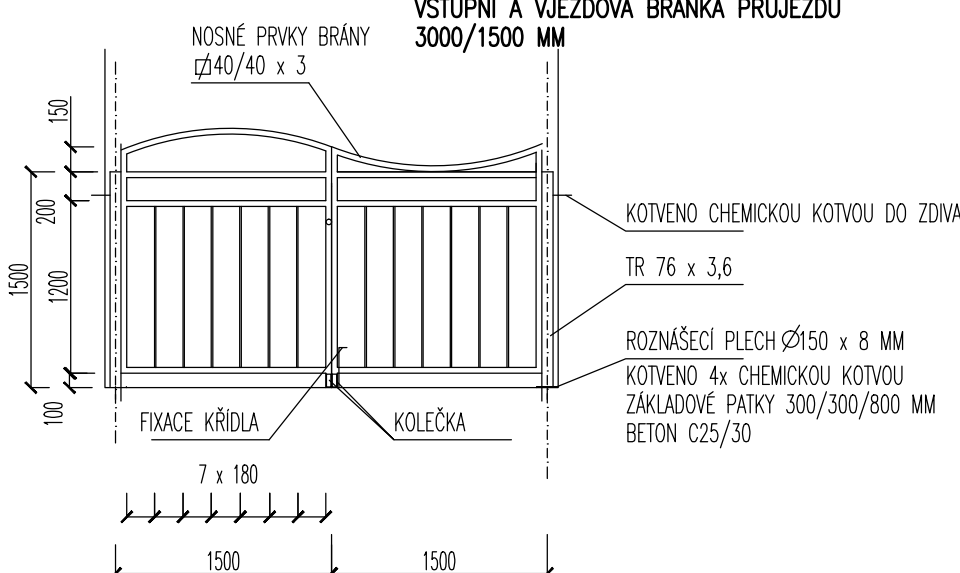


## Vzdělávací centrum U Floriánka 57 VRANOVICE

novostavba

SO.01 - Vzdělávací centrum / II. ETAPA

OZN.	SCHEMA	POPIS	Celkem
SO Ex		<b>STŘEŠNÍ OKNO / kyvné ... se stíněním</b> <b>800/1400 MM</b> -elektricky ovládané ..... 4ks (mč.303) (dálkové ovládání) ..... 2ks (mč.304)  RÁM : plastový vyztužený profil (tepelně izolační) OKENNÍ KŘÍDLO : plastový vyztužený profil (tepelně izolační) + tepelně izolační bezpečnostní sklo  KOVÁNÍ : CELOOBVODOVÉ, BEZPEČNOSTNÍ KLIKA : HLINÍKOVÁ elox /spodní dvoustupňová  BAREVNÉ ŘEŠENÍ : rám, křídlo ... bílá prosvětlení ... čiré sklo  STÍNĚNÍ : VNITŘNÍ ŽALUZIE AL ... hliníkový rám ELEKTRICKÉ OVLÁDÁNÍ  <b>U otvoru max 1,1 W(m2.K)</b>	39ks
SO-v Ex		<b>STŘEŠNÍ VÝLEZ / otevíravé</b> <b>800/800 MM</b>  RÁM : plastový vyztužený profil OKENNÍ KŘÍDLO : plastový vyztužený profil + bezpečnostní sklo  KLIKA : HLINÍKOVÁ elox BAREVNÉ ŘEŠENÍ : rám, křídlo ... bílá prosvětlení ... čiré sklo	2ks
9 Ex		<b>VSTUPNÍ A VJEZDOVÁ BRANKA PRŮJEZDU</b> <b>3000/1500 MM</b>  NOSNÉ PRVKY BRÁNY $\varnothing 40/40 \times 3$  KOTVENO CHEMICKOU KOTVOU DO ZDIVA  TR 76 x 3,6  ROZNÁŠECÍ PLECH $\varnothing 150 \times 8$ MM KOTVENO 4x CHEMICKOU KOTVOU ZÁKLADOVÉ PATKY 300/300/800 MM BETON C25/30  FIXACE KŘÍDLA  KOLEČKA  7 x 180  1500 1500	2ks

U VŠECH VÝPLNÍ OTVORŮ PROVEDENO UTĚSNĚNÍ PŘIPOJOVACÍCH SPÁR RÁMU A ZDIVA TĚSNÍCIMI PÁSKAMI – z interieru i exteriéru

VE SCHEMATU JSOU KÓTOVÁNY STAVEBNÍ OTVORY. PŘED VÝROBOU PRVKU JE NUTNÉ SI ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY STAVEBNÍHO OTVORU ! SCHEMATICKE POHLEDY JSOU Z EXTERIERU.