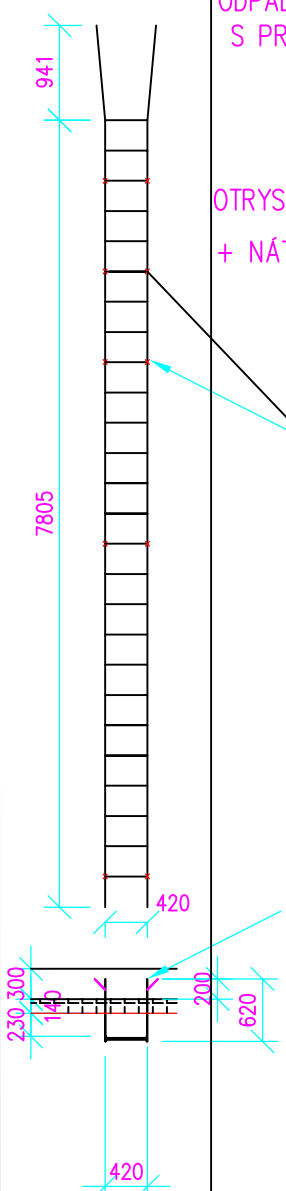
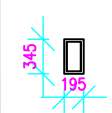


POL.	SKLADEBNÝ ROZMĚR(MM)	SCHEMA	KS	ZASKLENÍ
Z1		<p>ŽEBŘÍK – DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ ODPALIT A PRODLOUŽIT VČETNĚ NAPOJENÍ NA STŘEŠE S PRODLOUŽENÍM A PŘIDÁNÍM VODOROVNÝCH KOT. PRVKŮ</p> <p>Ø 50/8– 10KS , CELKEM 8BM KG/BM = 3,14, CELKEM 26KG</p> <p>OTRYSKAT, ŽÁROVĚ POZINKOVAT DO VENKOVNÍHO PROSTŘEDÍ, + NÁTĚR SYNTETIKA</p> <p>PŘIDÁNÍ KOTVENÍ I V MÍSTĚ DVÍŘEK PRO VLEZ NA PŮDU</p> <p>OSADIT DO VYBETONOVANÝCH KAPES VE ZDIVU 150/150/200</p>		<p>PŘED VÝROBOU OVĚŘIT ROZMĚR TVAR A MNOŽSTVÍ NA MÍSTĚ</p>
Z2		<p>KOMÍNOVÁ DVÍŘKA BASIC 140/290 ODPALIT A PRODLOUŽIT VČETNĚ NAPOJENÍ NA STŘEŠE S PRODLOUŽENÍM A PŘIDÁNÍM VODOROVNÝCH KOT. PRVKŮ</p> <p>OSADIT DO STĚNY KOMÍN. TĚLESA NA ČELNÍ FASÁDĚ</p>	3KS	<p>PŘED VÝROBOU OVĚŘIT ROZMĚR TVAR A MNOŽSTVÍ NA MÍSTĚ</p>

PŘI PROVÁDĚNÍ MUSÍ BÝT DODRŽENY VŠECHNY OBOROVÉ NORMY A TECHNOLOGICKÉ POSTUPY A PŘEDPISY
A NORMY PRO DANÝ MATERIÁL(PŘI VÝROBĚ A OSAZENÍ)