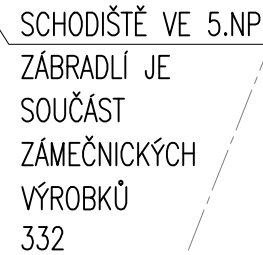


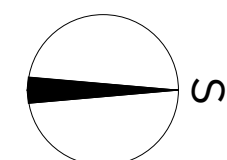
m 1:100



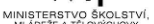
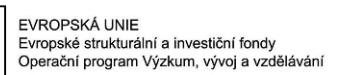
ČÍSLO	POPIS PROFILU	OCEL	POZNÁMKA
01	SVAŘOVANY TRUHLÍK - VÝŠKA 600 mm,PÁSNICE P35x400, STOJINA P20 + PŘÍPRAVA NA FASÁDU	S355	
02	SVAŘOVANY TRUHLÍK - VÝŠKA 600 mm,PÁSNICE P35x400, STOJINA P20	S355	
03	SVAŘOVANY TRUHLÍK - VÝŠKA 500 mm,PÁSNICE P35x400, STOJINA P20 + PŘÍPRAVA NA FASÁDU	S355	
04	SVAŘOVANY TRUHLÍK - VÝŠKA 500 mm,PÁSNICE P35x400, STOJINA P20	S355	
05	SVAŘOVANY TRUHLÍK - VÝŠKA 600 mm,PÁSNICE P35x400, STOJINA P20 + PŘÍPRAVA NA FASÁDU A ATIKU	S355	
06	SVAŘOVANY TRUHLÍK - VÝŠKA 600 mm,PÁSNICE P35x400, STOJINA P20	S355	
21	HEA 500	S355	
22	HEB 500	S355	
23	SVAŘOVANY TRUHLÍK - VÝŠKA 500 mm,PÁSNICE P30x400, STOJINA P20	S355	
24	SVAŘOVANY TRUHLÍK - VÝŠKA 600 mm,PÁSNICE P30x400, STOJINA P20	S355	
25	HEA 500 + PŘÍPRAVA PRO FASÁDU	S355	
26	IPE 300 + PŘÍPRAVA NA ATIKU	S355	
27	IPE 400	S355	
31	HEA 300	S355	
32	U 200	S355	
51	IPE 300	S355	
52	IPE 270	S355	
71	U 180	S355	
72	2x U 300	S355	
73	HEA 280	S355	
74	U 160	S355	
81	SVAŘOVANY TRUHLÍK - VÝŠKA 400 mm,PÁSNICE P25x400, STOJINA P16	S355	
82	SVAŘOVANY TRUHLÍK - VÝŠKA 400 mm,PÁSNICE P25x300, STOJINA P16	S355	
91	SVAŘOVANY TRUHLÍK - VÝŠKA 400 mm,PÁSNICE P25x400, STOJINA P20	S355	
92	SVAŘOVANY TRUHLÍK - VÝŠKA 300 mm,PÁSNICE P20x400, STOJINA P16	S355	
93	TR 368x20	S355	
94	TR 406,4x20	S355	
95	TR 457x20	S355	
96	TR 610x20	S355	

ZAKRESLENÉ HRANY FASÁD, SPODNÍ STAVBY
A PODHLEDŮ JSOU POUZE INFORMATIVNÍ, UVEDENÉ
KONSTRUKCE JSOU OBSAHEM JINNÝCH
ČÁSTI DOKUMENTACE

OCEL S355 JE MIN. TŘÍDY S355JR
SLOUPY S355 JSOU TŘÍDY S355J2H



BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA



Přímý zpracovatel OKF s.r.o.

Revize

Ved. projektant Ing.Petr BROŠCH



Část 03 - OCELOVÉ KONSTRUKCE

Měřítko 1:100

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
SIM	DVD	D 101	03	010	01