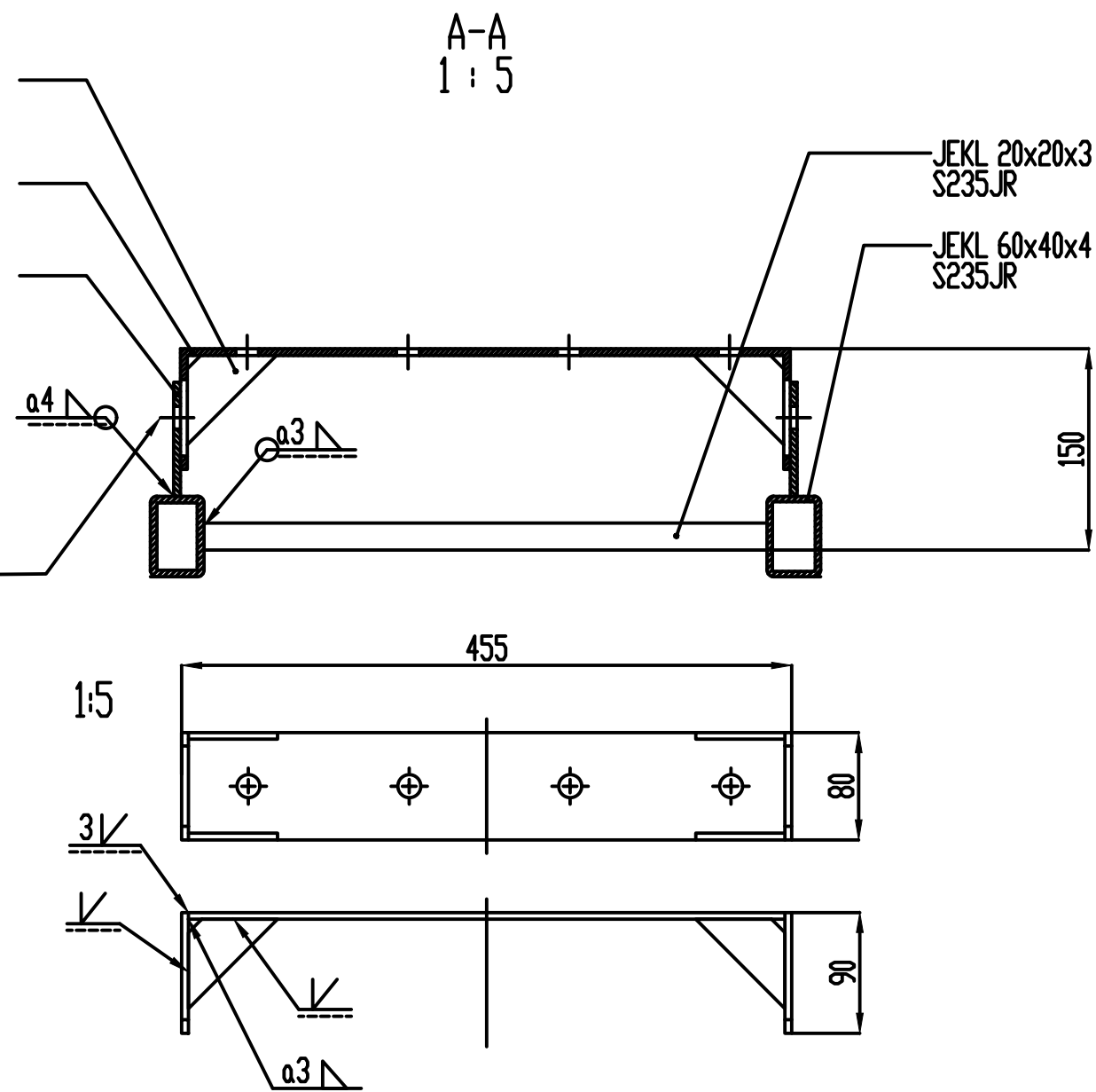





POUŽÍT:
ŠROUB M16x30 10.9 DIN 931
MATICI M6 /10/ DIN 934
PODLŮŽKU M16/17,0 DIN 125A

PLOCHA TYČ 40x5
S235JR
PLOCHA TYČ 80x5
S235JR
PLOCHA TYČ 80x5
S235JR



DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
OBJEDNATEL :		 MĚSTO STUDÉNKA	
VEDOUcí PROJEKTANT		ING. ONDŘEJ FABIÁN 	
ZODP. PROJEKTANT		Ing. Miroslav Trochta, Ph.D.	
VYPRACOVAL		Ing. Miroslav Trochta, Ph.D.	
KONTROLOVAL		ING. ONDŘEJ FABIÁN 	
KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ		STAV. ÚŘAD: KOPŘIVNICE	
NÁZEV AKCE :		MODERNIZACE DĚLNICKÉHO DOMU VE STUDÉNCE	
NÁZEV OBJEKTU :		D.1.4.8 - STROJNÍ TECHNOLOGIE	
NÁZEV PŘÍLOHY :		ŽEBŘÍK PROVAZIŠTĚ	
STUPEŇ		DPS	
DATUM		01/2020	
FORMÁT/POČET STR.		A3	
MĚŘÍTKO		1:20	
ARCHIVNÍ ČÍSLO			
Č. ZAK.		19029	ČÍSLO SOUPRAVY
SOUBOR		DWG	
Č. PŘÍLOHY :		19029-DPS-D1.4.8.10	