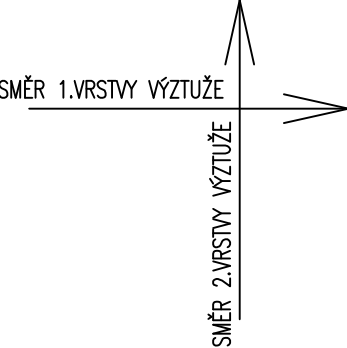
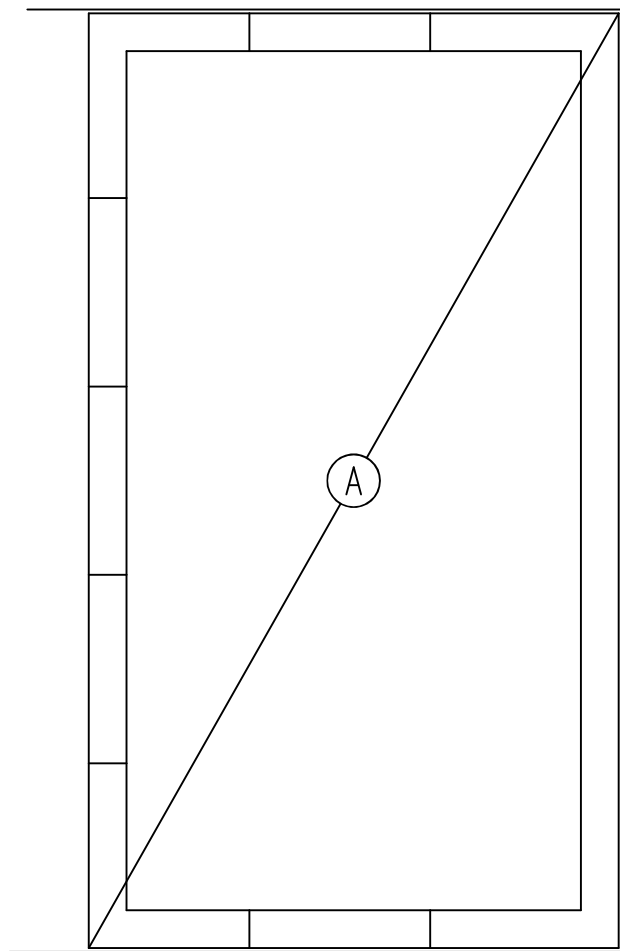


VESTAVBA: SCHÉMA VÝZTUŽE STROPU

M 1:50



A KARI SÍŤ SZ8/8-150/150  
PŘESAHA MIN. 500mm, max. 3 VRSTVY NAD SEBOU  
PLATÍ PRO DOLNÍ I HORNÍ VÝZTUŽ

LEMOVACÍ VÝZTUŽ

min. 400

PLATÍ PRO STROPNÍ DESKU NAD 1.NP i 2.NP

PŘEDPOKLÁDANÉ MNOŽSTVÍ VÝZTUŽE V ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCI DESKY JE 100,0 kg/1m3 betonu

BETON C25/30 – XC1 dle ČSN EN 206  
OCEL 10505 (R), KARI  
KRYTÍ 20,0 mm  
VÝZTUŽ KOLEM OTVORŮ PROSTŘIHNOUT

AUTOR STAVBY		-		<div><div>formica<sup>®</sup></div><div>S.r.o.</div><div>SLOVENSKÁ 2685, 760 01 ZLÍN IČO: 46982663 info@formicazlin.cz Tel. 577 433 389</div></div>					
HIP		ING. PETR HRNČÍŘÍK							
VYPRACOVAL		ING. JIŘÍ ZÁBRANA							
KONTROLOVAL									
INVESTOR: MĚSTO KROMĚŘÍŽ, VELKÉ NÁMĚSTÍ 115/1 767 01 KROMĚŘÍŽ				ÚČEL DOK.		PROVEDENÍ STAVBY			
STAVBA		ODLEHČOVACÍ SLUŽBA POBYTOVÁ, KROMĚŘÍŽ ul. Karla Čapka 3333/2				DATUM		01/2025	
						DATUM REVIZE			
						FORMÁT		2 A4	
ODDÍL:		D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ				ZAK. ČÍSLO		2416_A	
OBSAH		VESTAVBA: SCHÉMA VÝZTUŽE STROPU				MĚŘ. 1:50		Č.v. D.1.2.08	