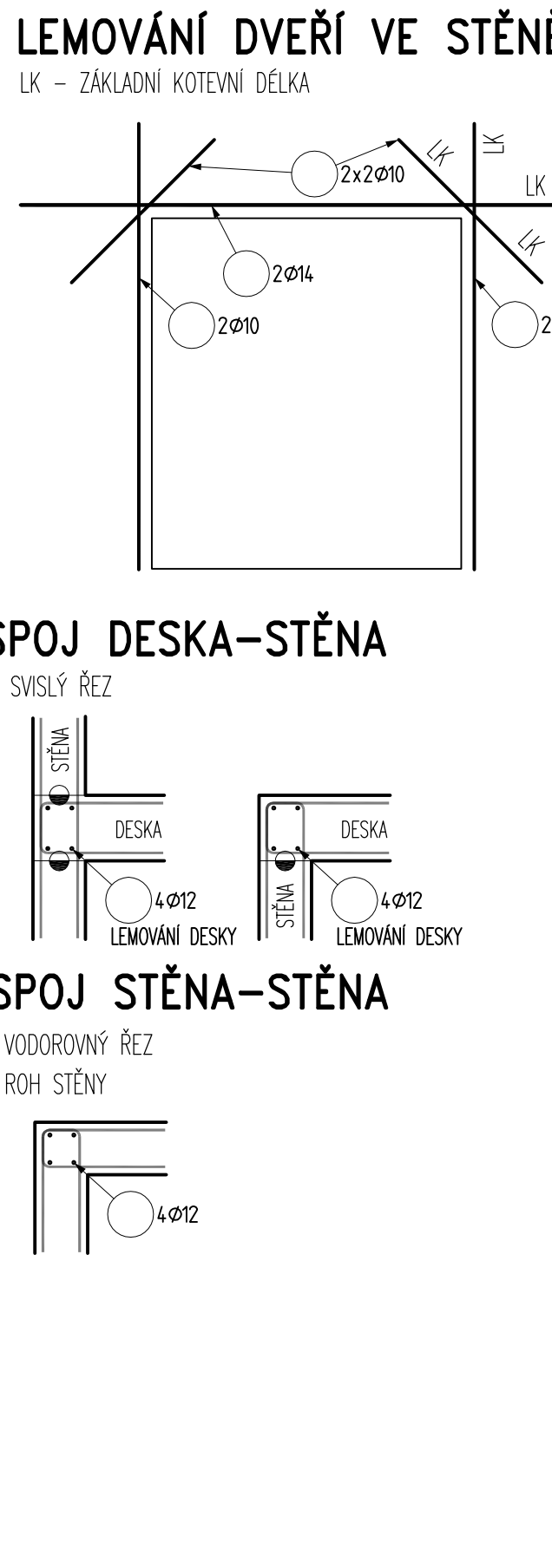


ODHADOVANÉ MNOŽSTVÍ VÝŽTUŽE:	
ZÁKLADOVÁ DESKA	225 kg/m <sup>3</sup>
DOJEZD VÝTAHU	225 kg/m <sup>3</sup>
VNITŘNÍ STĚNY	140 kg/m <sup>3</sup>
OBVODOVÉ STĚNY PP	180 kg/m <sup>3</sup>
OBVODOVÉ STĚNY NP	150 kg/m <sup>3</sup>
SLOUPY	500 kg/m <sup>3</sup>
TRÁMY	300 kg/m <sup>3</sup>
STROPNÍ DESKY	160 kg/m <sup>3</sup>
ATIKY	300 kg/m <sup>3</sup>
SCHODIŠTĚ	140 kg/m <sup>3</sup>

\* UVAŽOVANÉ MN. JE BEZ DISTANČNÍ VÝŽTUŽE



je nutné připojit kolenní díky profilu, v jiné případy neuvolňují!

STŘANA POČEZÁ BETONOVANÁ  
PRACOVNÍ – SPÁRA  
STŘANA OKR. BETONOVANÁ

**ZÁKLADNÍ RASTR VÝZTUŽE DESEK:**

**STROPNÍ DESKY – RASTR 1 (200/280mm)**

POLŽITÁ VÝZTUŽ B500B

VÝZTUŽ POVRCH  
rovn. výzt. 416/150  
rovn. výzt. 416/150

VÝZTUŽ VNOŘENÁ  
rovn. výzt. 416/150  
rovn. výzt. 416/150

**STROPNÍ DESKA – RASTR 2 (280mm)**

POLŽITÁ VÝZTUŽ B500B

VÝZTUŽ POVRCH  
rovn. výzt. 416/150  
rovn. výzt. 416/150

VÝZTUŽ VNOŘENÁ  
rovn. výzt. 416/150  
rovn. výzt. 416/150

**ZÁKLADNÍ RASTR VÝZTUŽE STĚN:**

**(200 až 300mm)**