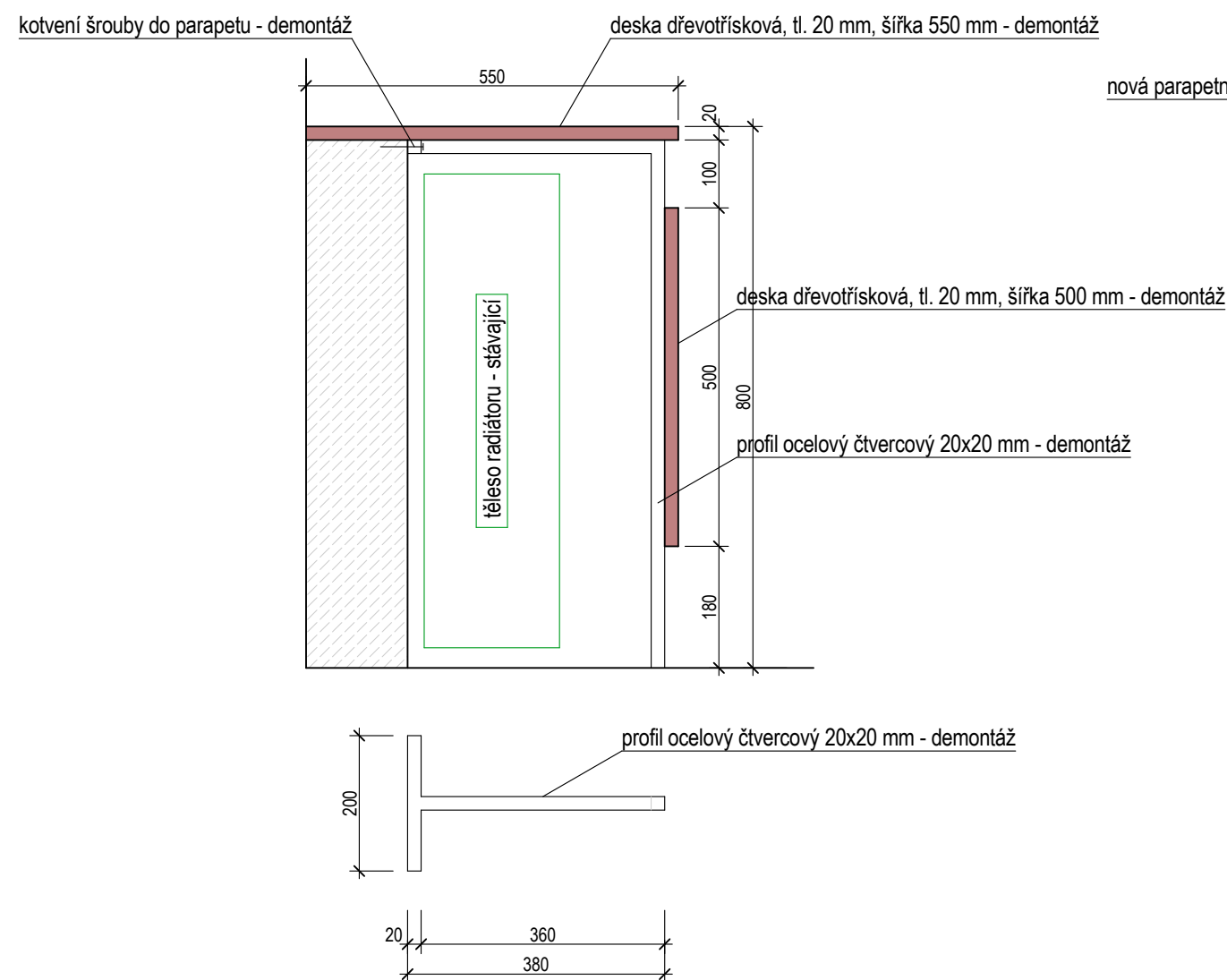
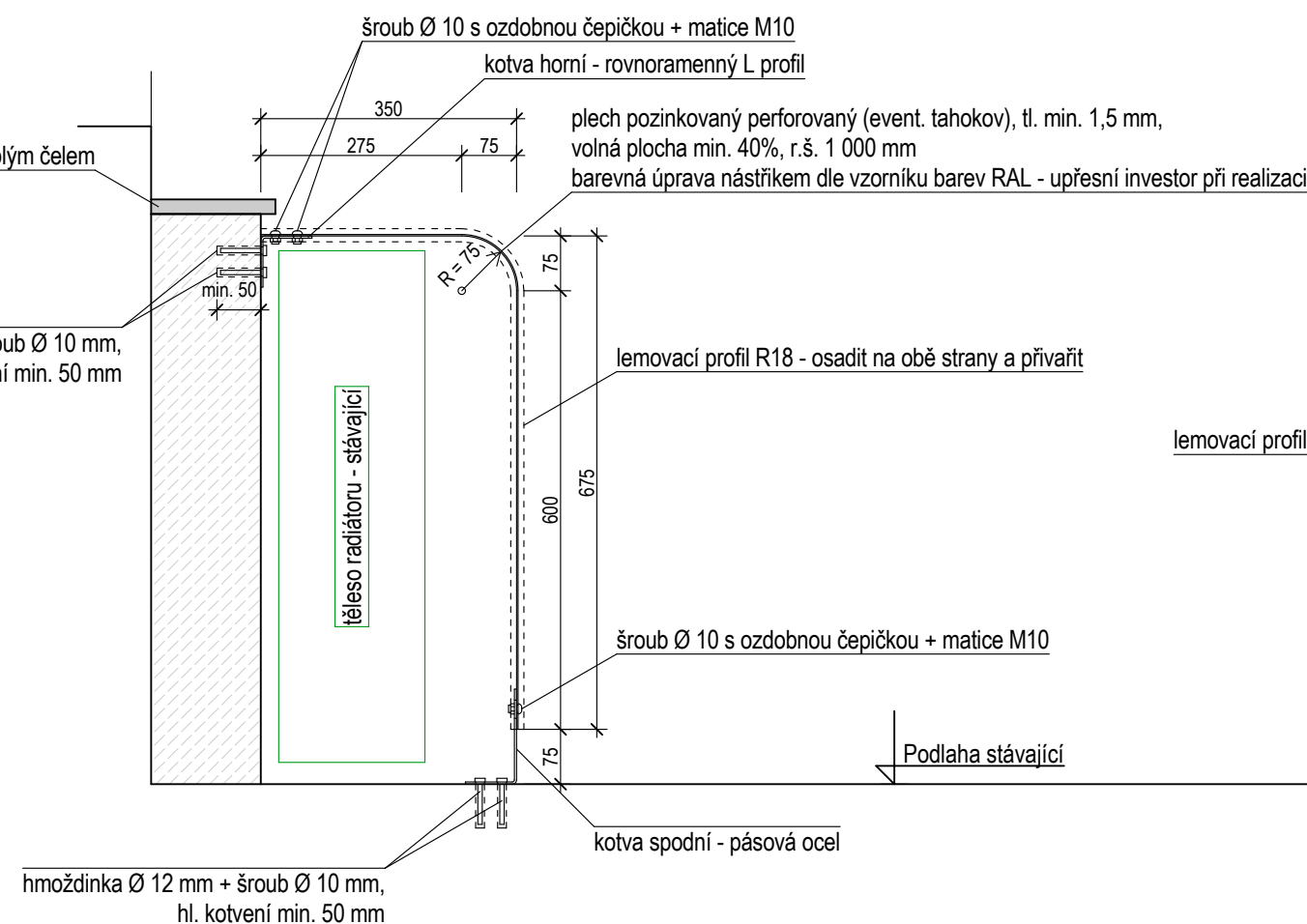


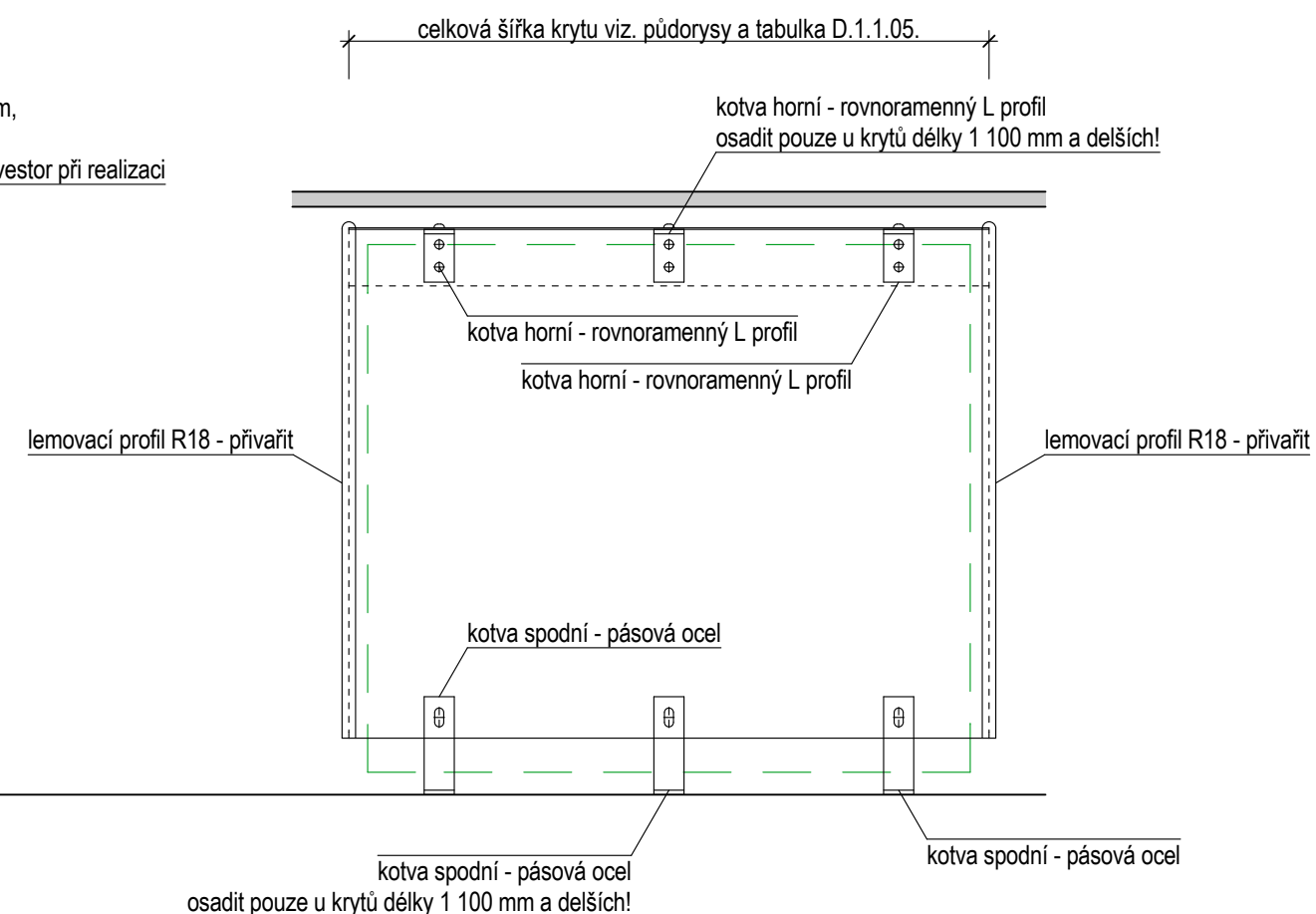
KRYTY RADIÁTORŮ - STÁVAJÍCÍ STAV - SCHÉMATICKÝ ŘEZ  
MĚŘÍTKO 1:10



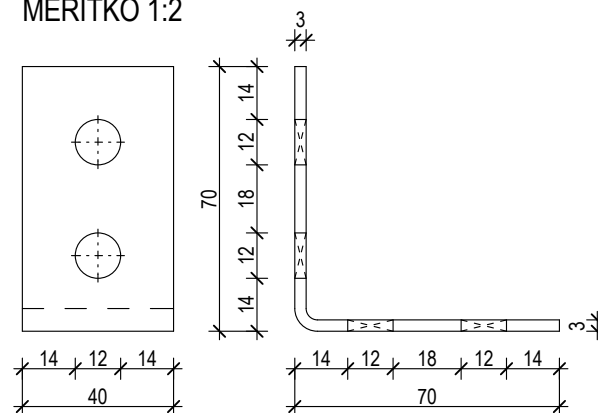
KRYTY RADIÁTORŮ - NOVÝ STAV - SCHÉMATICKÝ ŘEZ  
MĚŘÍTKO 1:10



KRYTY RADIÁTORŮ - NOVÝ STAV - ČELNÍ POHLED  
MĚŘÍTKO 1:10

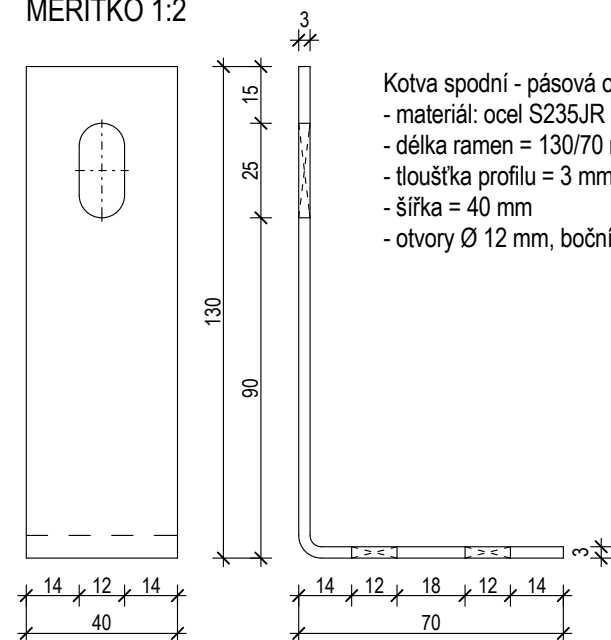


HORNÍ KOTVA  
MĚŘÍTKO 1:2



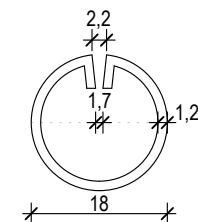
- materiál: ocel S235JR
- délka ramen = 70 mm
- tloušťka profilu = 3 mm
- šířka = 40 mm
- hmotnost = 3,17 kg/m'
- otvory Ø 12 mm

SPODNÍ KOTVA  
MĚŘÍTKO 1:2



- materiál: ocel S235JR
- délka ramen = 130/70 mm
- tloušťka profilu = 3 mm
- šířka = 40 mm
- otvory Ø 12 mm, boční otvor oválný pro aretaci

LEMOVACÍ PROFIL  
MĚŘÍTKO 1:1



Lemovací profil - Profil R18  
 - materiál: pozinkovaný plech  
 - délka = 3000 mm  
 - tloušťka stěny = 1,25 mm  
 - drážka = 1,7 - 2,2 mm  
 - hmotnost = 0,57 kg/m'