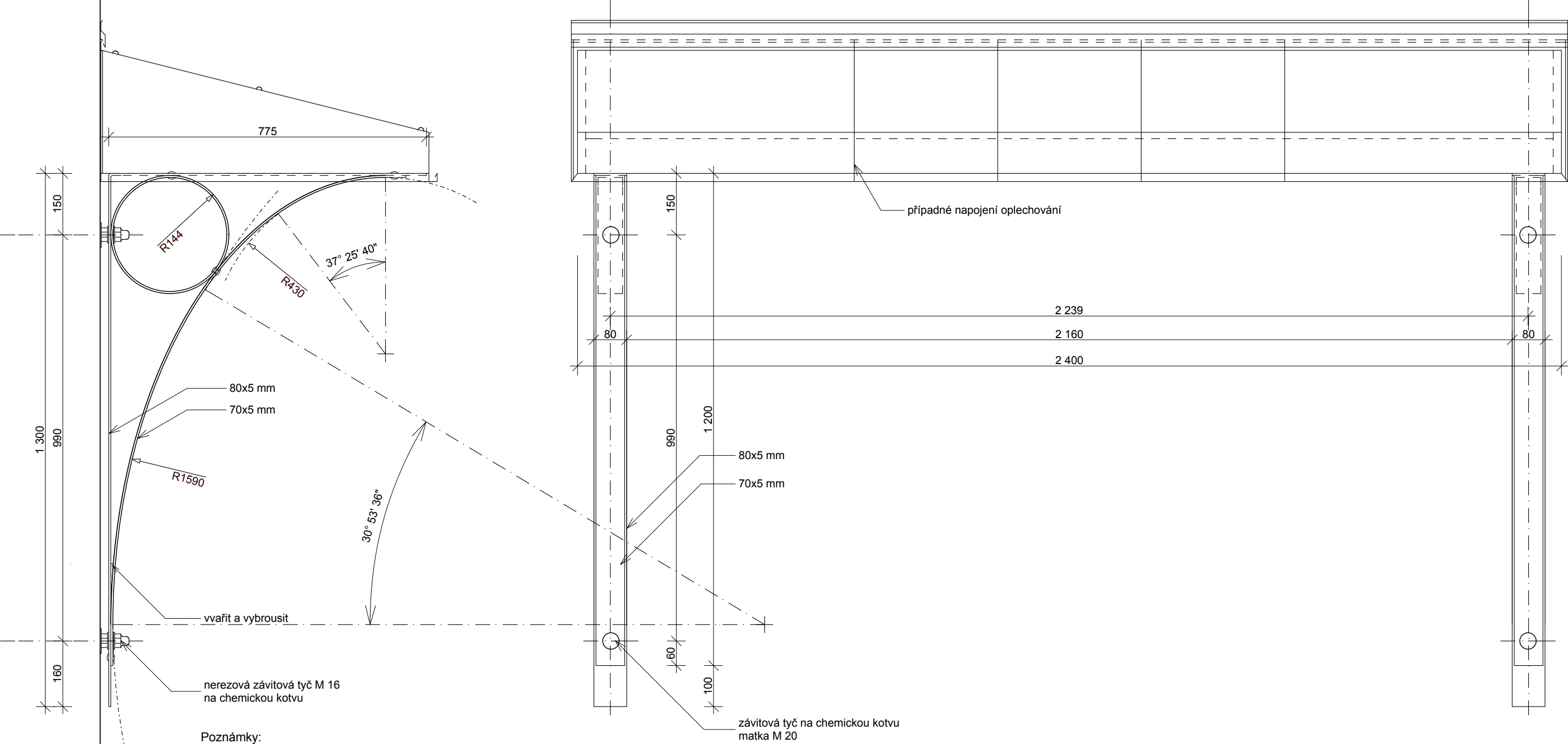


MARKÝZA NAD VSTUPEM m 1:10



Poznámky:
Střecha - desk OSB tl. 15 mm oplechované TiZn
Konstrukce - svařovaná pásovina žárově zinkovaná.
Spodní podhled - deska CETRIS tl. 12 mm + nátěr, bílá venkovní barva,
spoje přetmelit a přebrousit, zajistit přívod pro světlo.
Markýzy budou kotveny pomocí univerzálních montážních desek pro
přerušení tepelného mostu. Ty jsou složeny z pevného PU jádra se
zapěněnou ocelovou deskou pro připevnění k podkladu a hliníkovou deskou
pro kotvení prvek. Navíc jsou podélně vyztuženy deskami s fenolové
pryskyřice a skelných vláken. Kotví se výlučně na chemickou maltu.
Konkrétní výběr kotevních prvků bude ověřen statickým výpočtem. Výběr
např. DOSTEBA AG nebo PROPASIV

STAVEBNÍ ÚPRAVY BD MILÍN - BLOK T, ŠKOLNÍ Č.P. 228 - 230

Investor: Obec Milín, ul.11.května č.p. 27, 262 31 Milín
Projektant: Akad. arch. Aleš Brotánek ČKA 01915 Ing. arch. Jan Praisler ČKA 03559

26.11.2019 DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

D.1.1.41 MARKÝZA m 1:10

