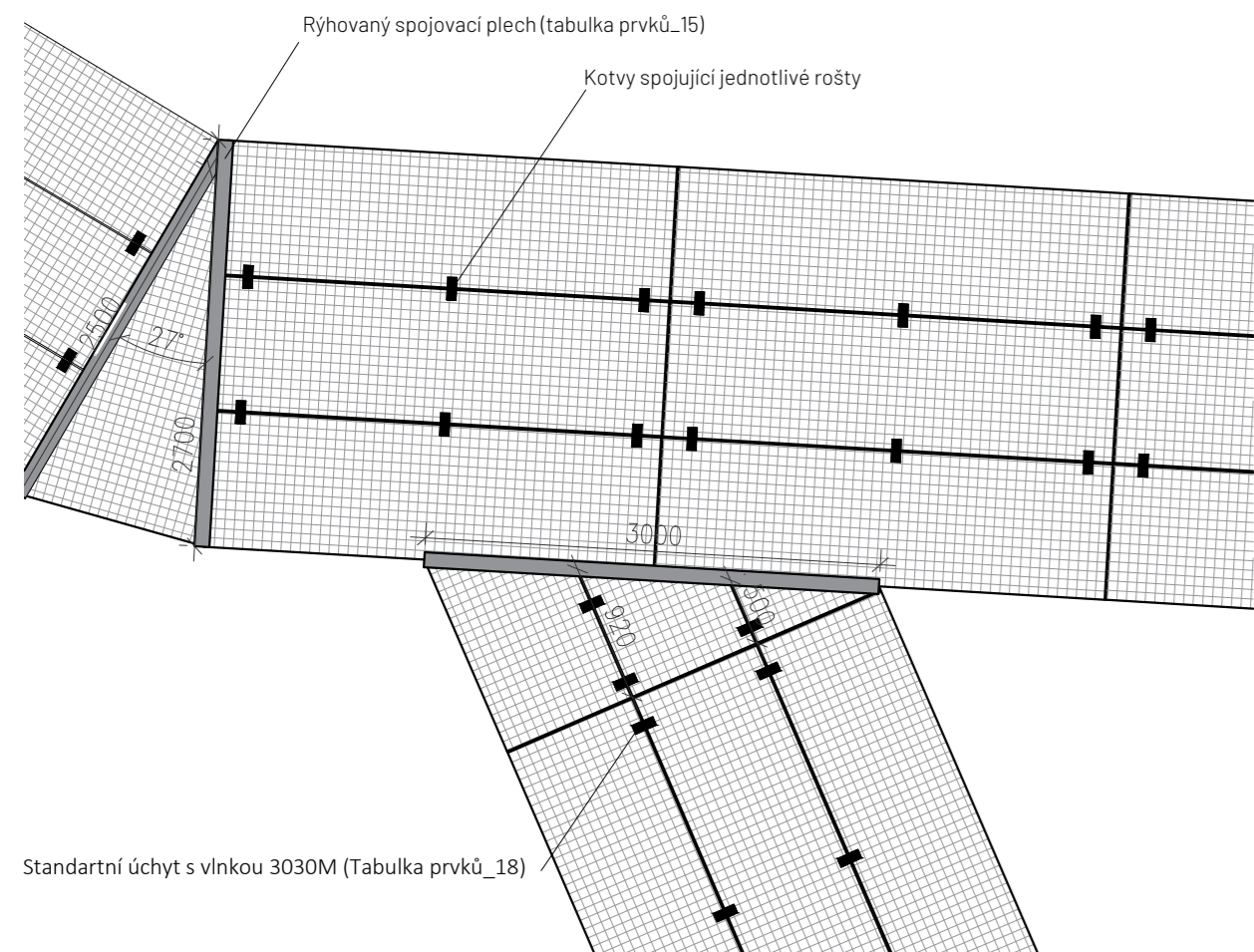
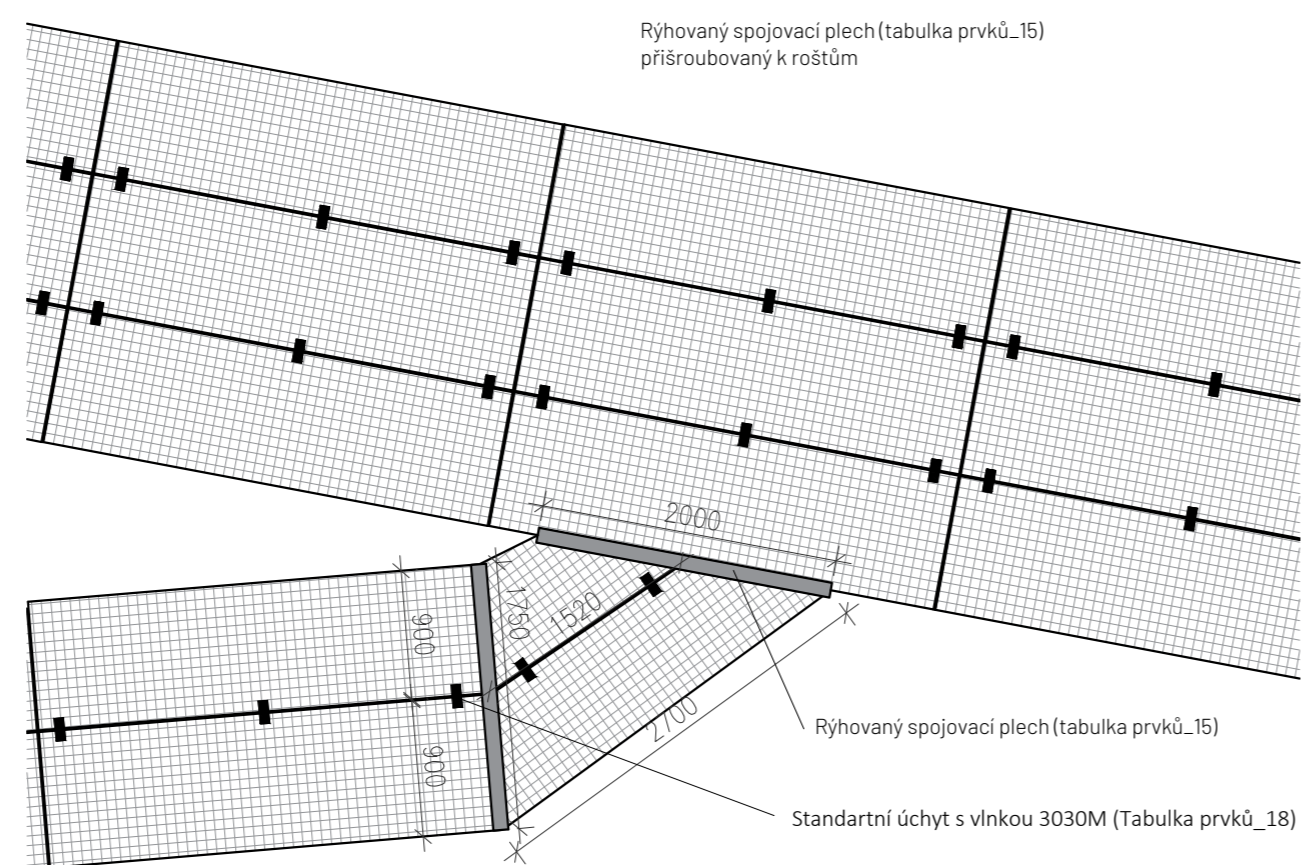


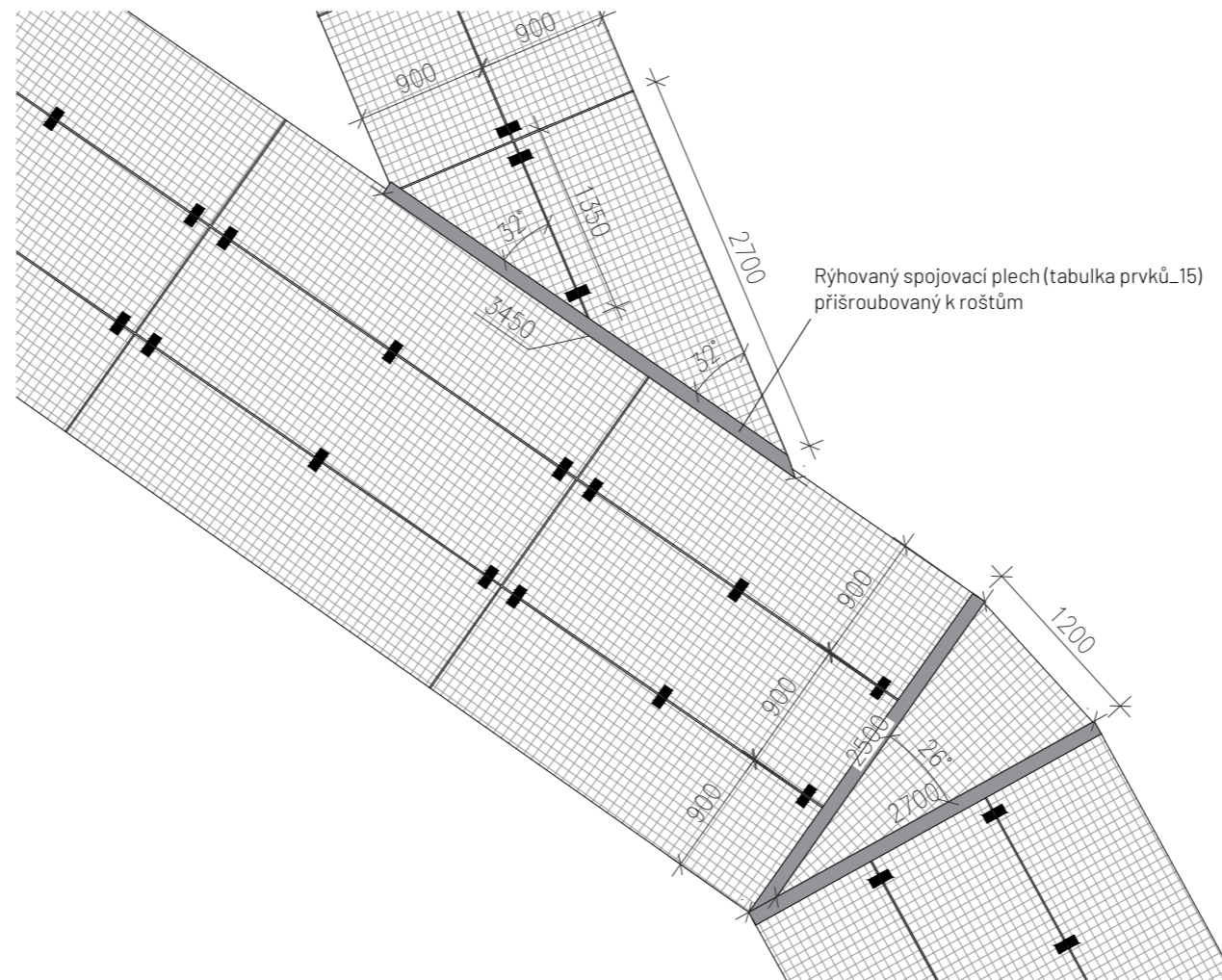
Detail č. 1 - koncepce uložení pororoštu



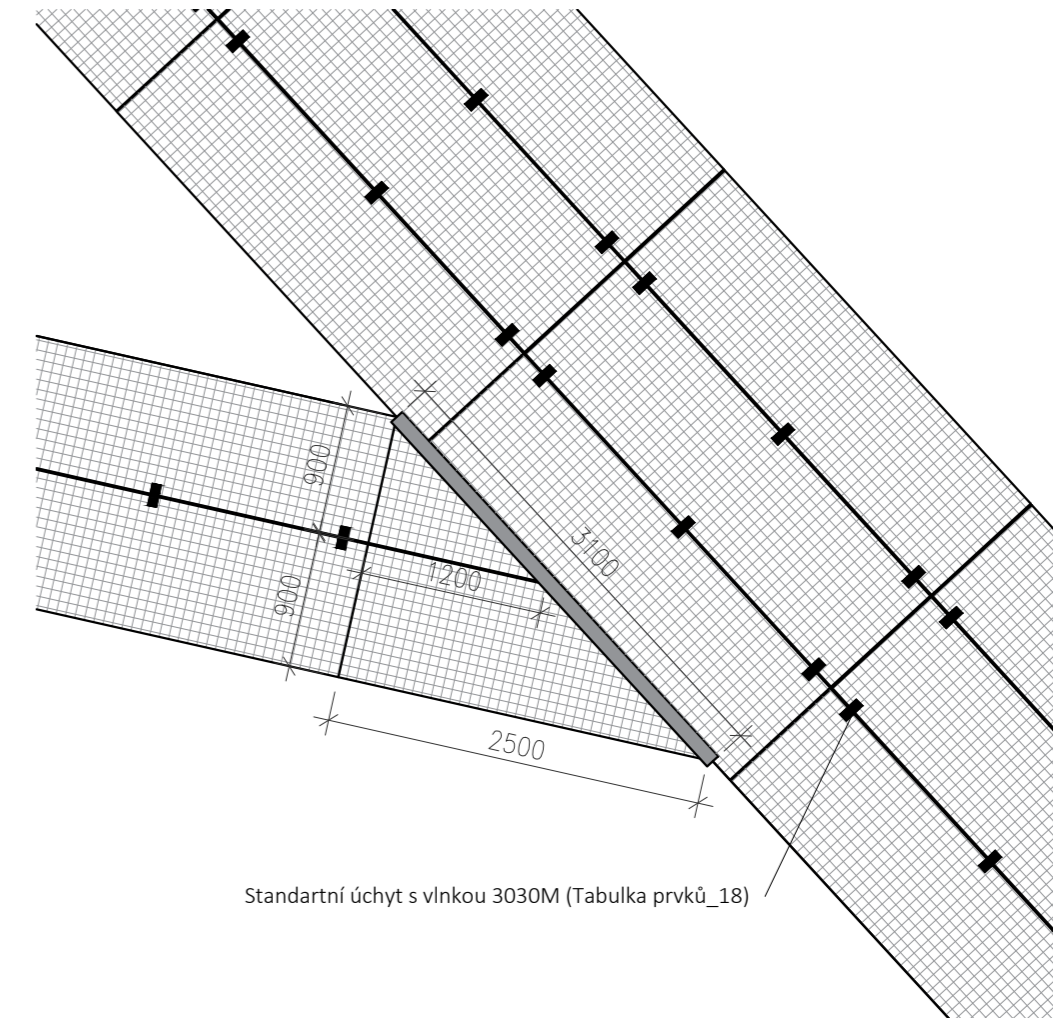
Detail č. 2 - koncepce uložení pororoštu







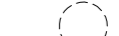
Detail č. 3 - koncepce uložení pororoštu



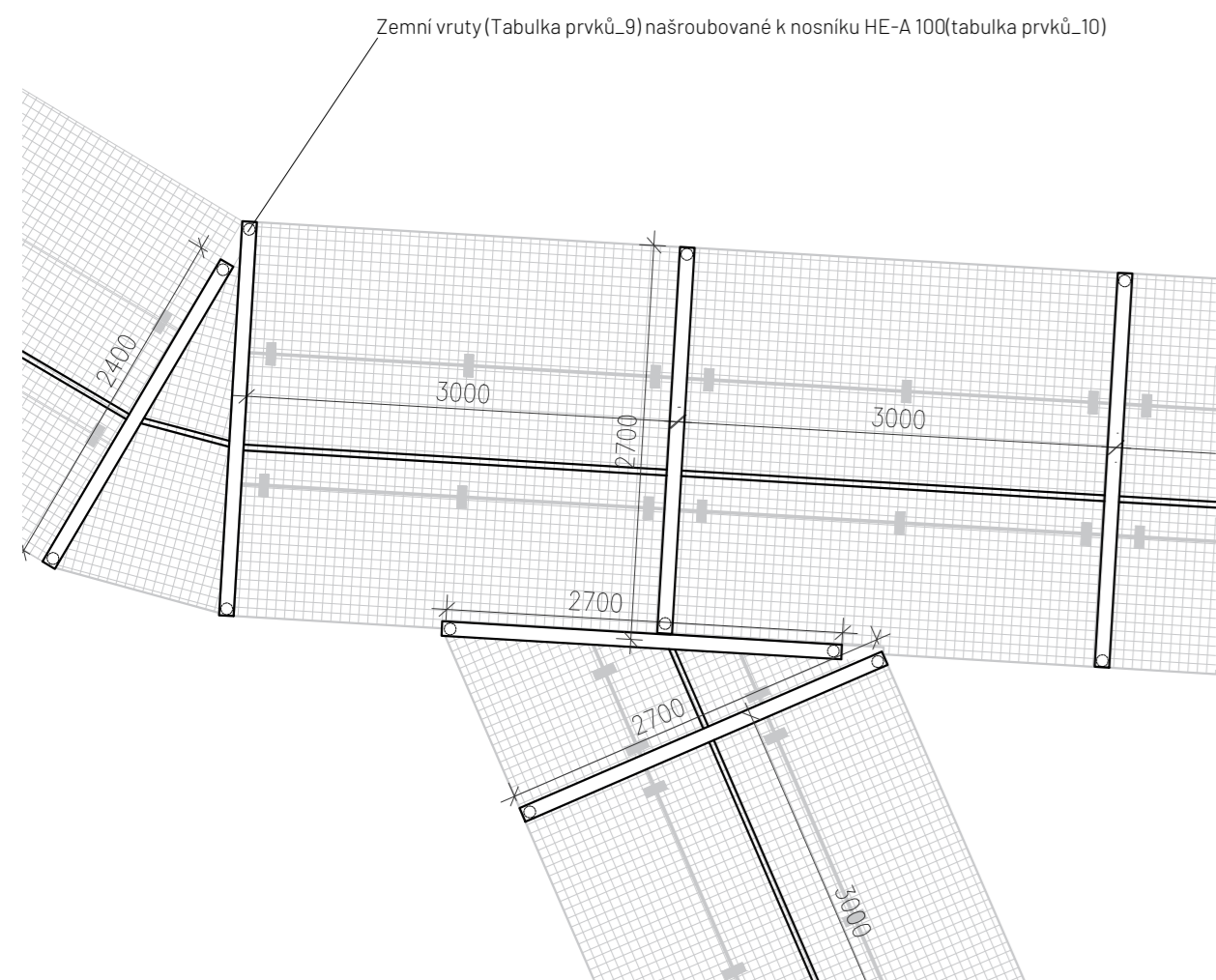
Detail č. 4 - koncepce uložení pororoštu



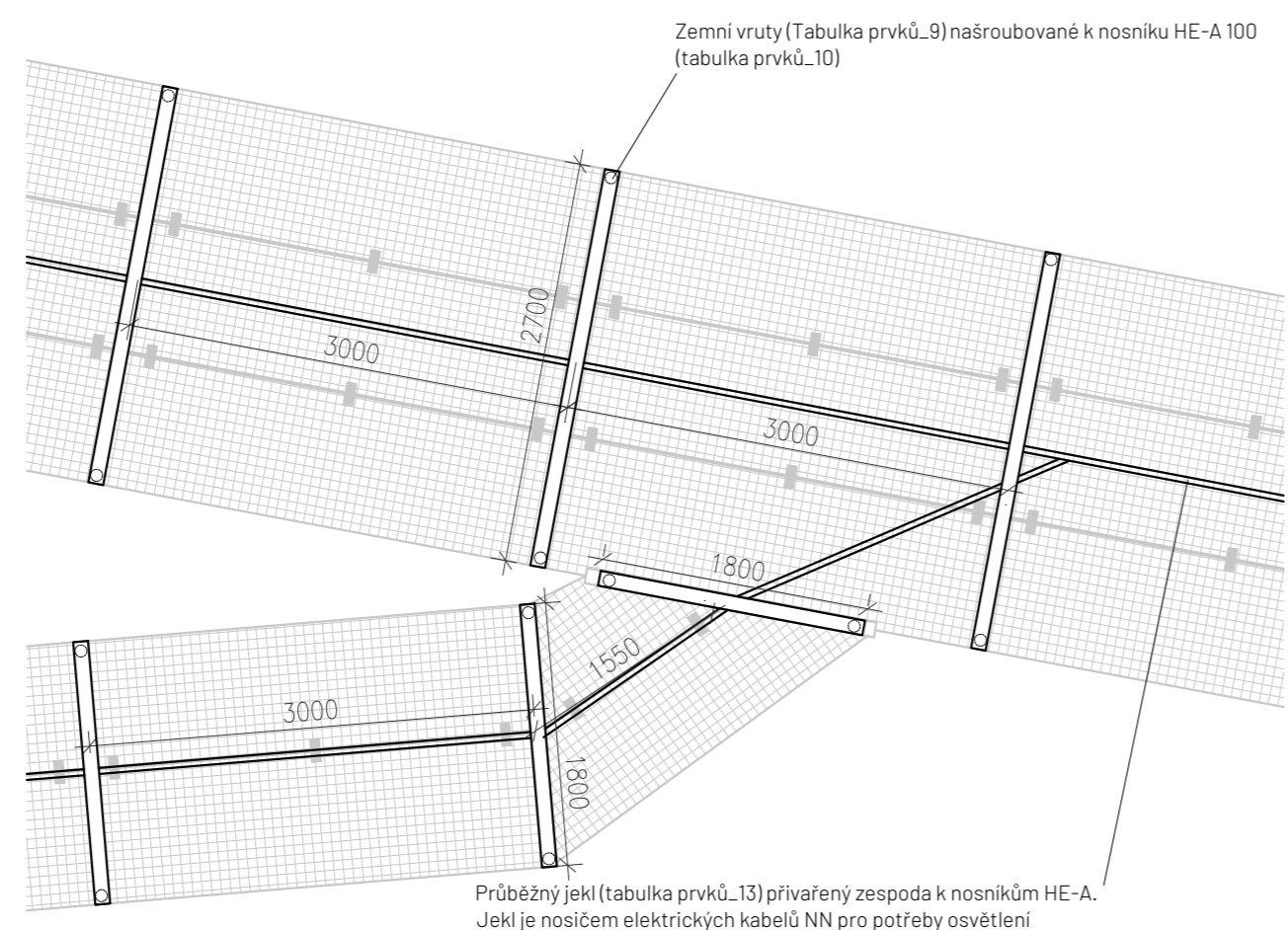
Legenda:

-  mřížový rošt 3050 x 1000 oko 34/38 mm
-  HE-A 100 var. 1: l = 2 700 mm
var. 2: l = 1 800 mm
var. 3: l = 2 400 mm
-  žárově pozinkovaný plech šířka 100 mm
-  kotvení roštů k sobě pomocí zajišťovacího šroubu
-  umístění zemního vrutu NUT-4 M16

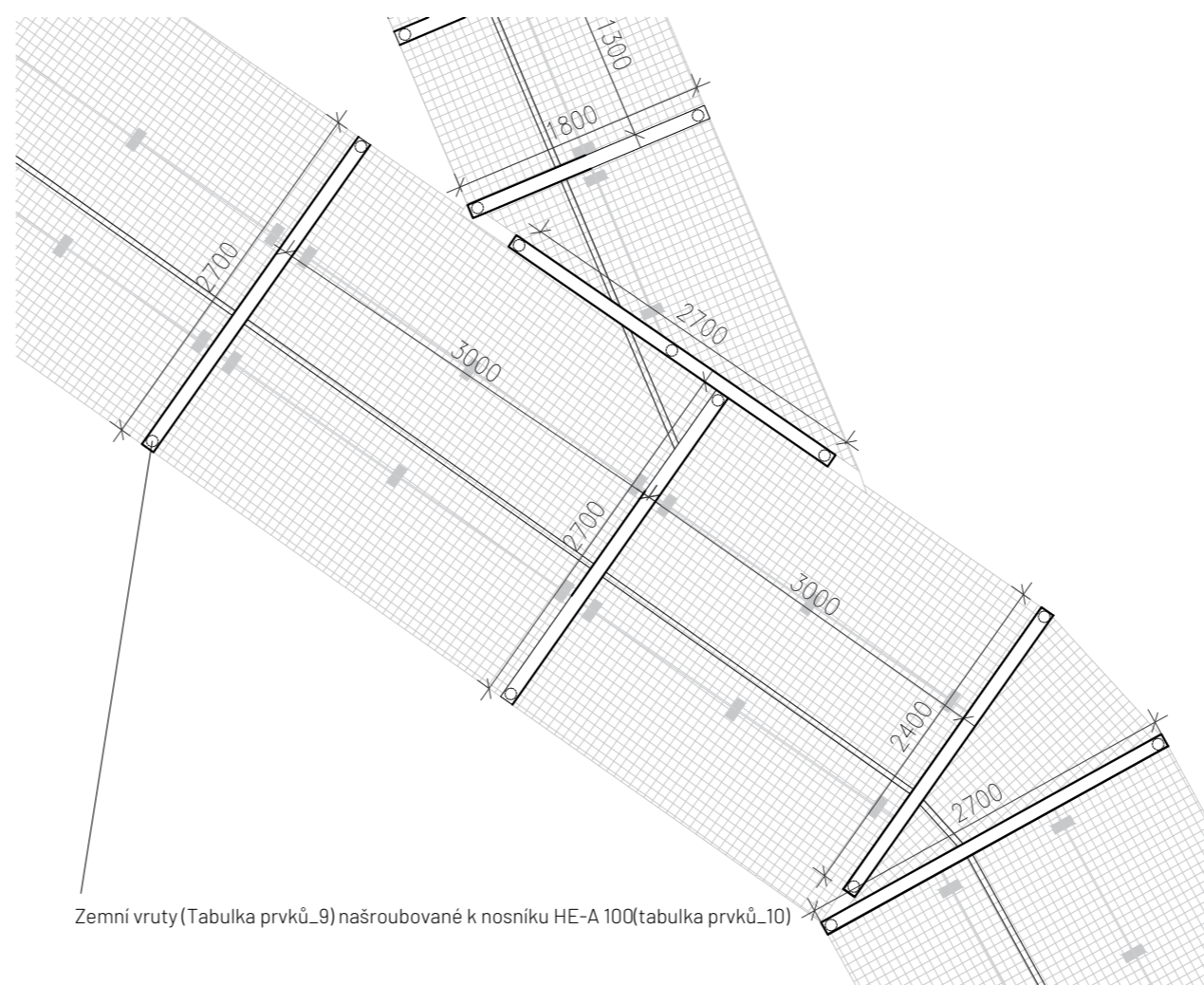
Detail č. 1 - koncepce uložení nosných prvků lávky



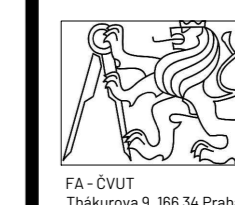
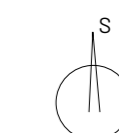
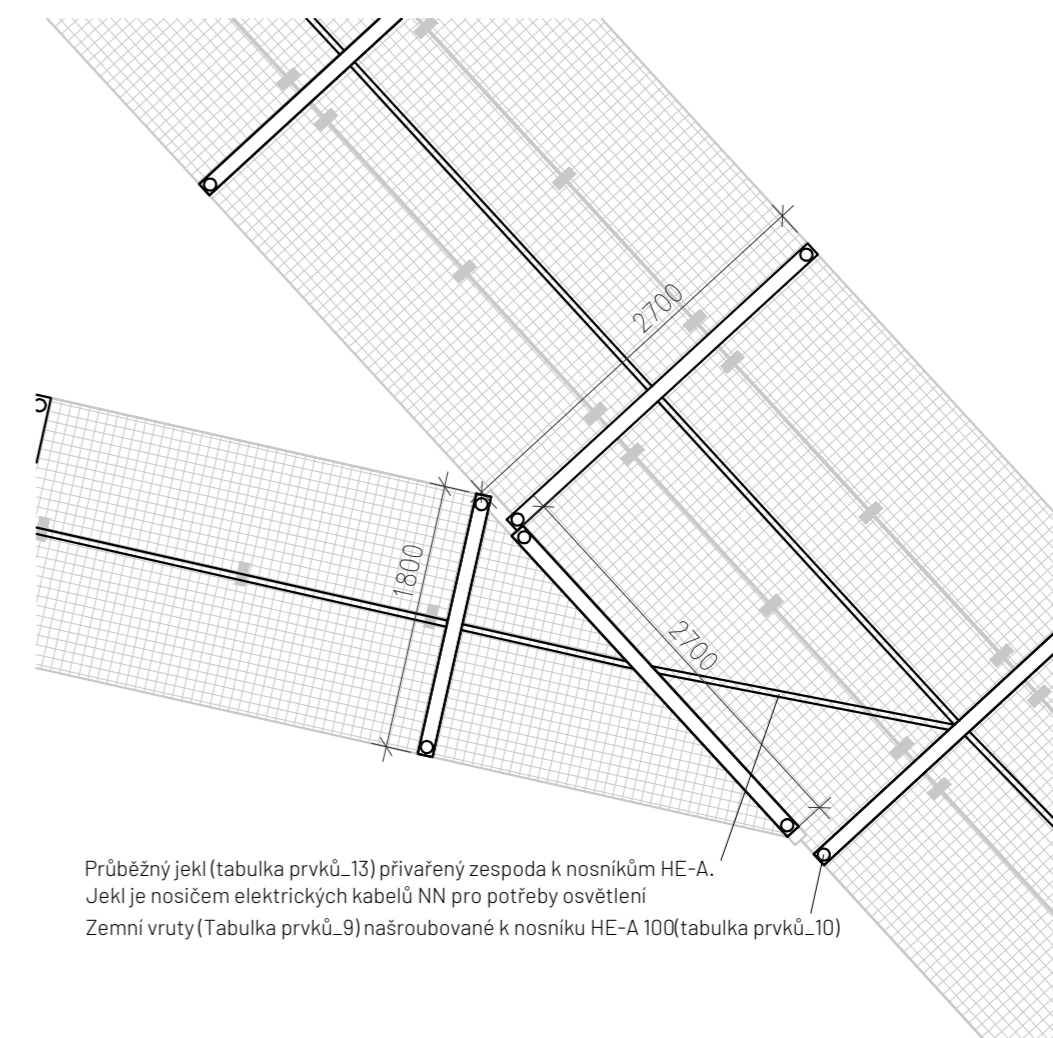
Detail č. 2 - koncepce uložení nosných prvků lávky



Detail č. 3 - koncepce uložení nosných prvků lávky



Detail č. 4 - koncepce uložení nosných prvků lávky



FA - ČVUT
Thákurova 9, 166 34 Praha 6

Projekt: Lovosice - realizační projekt
Lokalita: Lovosice
Část: 5.2_lávky
Obsah: Detaily napojení

Vypracoval: Stojanik Petr Datum: 3. 12. 2020
Ved. práce: Dipl. Ing. Till Rehwaldt Podpis:
Org.: studio Rehwaldt, FA - ČVUT
Formát: 3.5x4 Měřitko: 1: 50 Číslo přílohy: