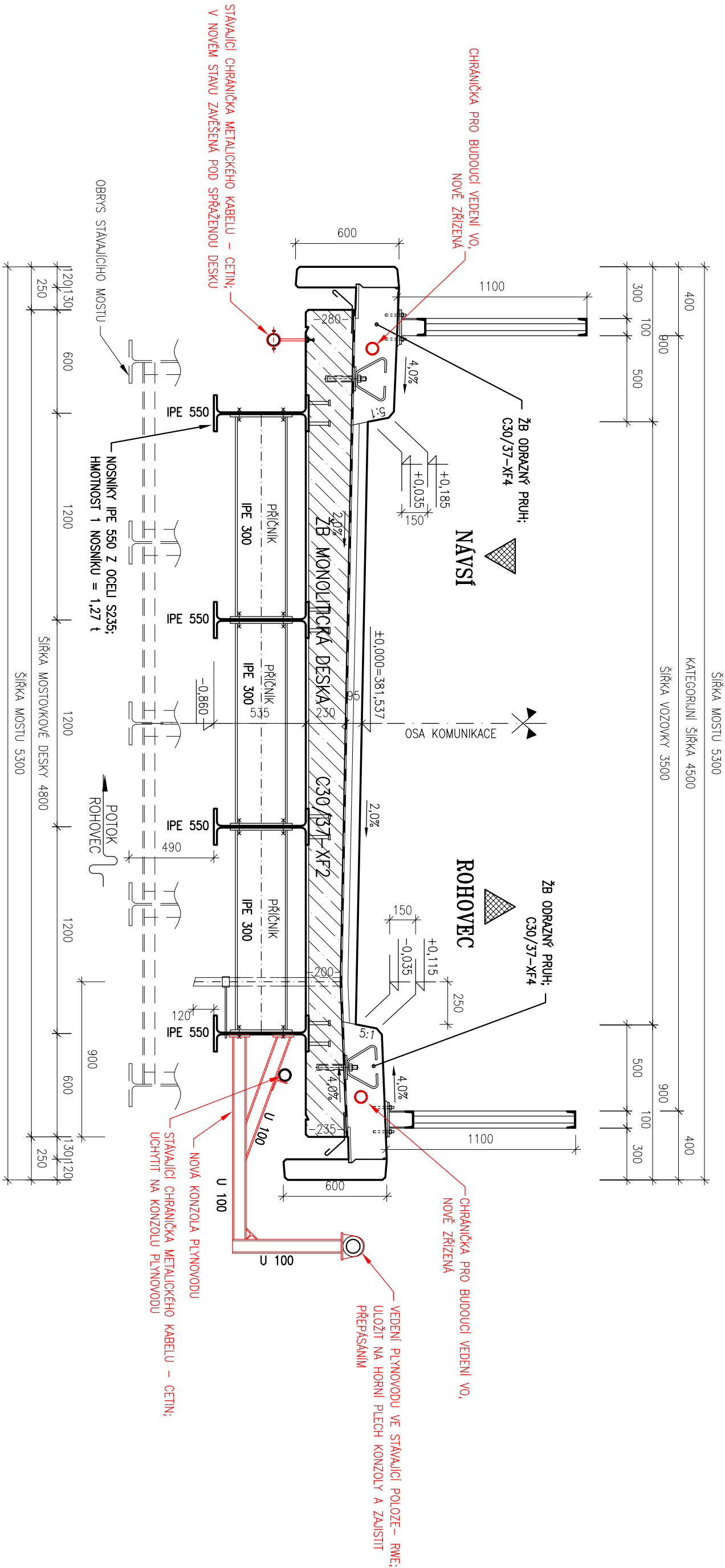


PŘÍČNÝ ŘEZ MOSTEM - SÍŤE



STÁVAJÍCÍ UMÍSTĚNÍ:



- Metalický kábel CETIN na návodní straně mostu – umístění v krajinci
- Metalický kábel CETIN na povodní straně mostu – umístění na konzolách zábradlí
- Vedení plynovodu RWE na návodní straně mostu – umístění na samostatných konzolách

STAVBA:

- Metalické kabely CETIN budou během stady prověřeny
- Plynovod bude před započetím bourání umístěn na konstrukci provizorního podepření viz. výkres č.19 "Schéma podepření plynovodu"

NOVÝ STAV:

- Metatický kabel CETIN na návodní straně mostu – umístění na novou konzolu plynovodu
- Metatický kabel CETIN na povodní straně mostu – zavešení pod spráženou desku nové NK mostu
- Vedení plynovodu RWE na návodní straně mostu – zřízení nových konzol plynovodu pro stávající umístění
- Umístění 1ks chráničky do návodní i povodní římsy pro budoucí vedení VO

Vedoucí projektant :		Projektant		Ing. Martin Anděl	
Ing. Pavel Kurečka		Kontroloval		Ing. Pavel Kurečka	
Objednatel: Obec Návší					
Stavba (místo) :					
<p style="text-align: center;"> MOST ev.č. 6c-1M PŘES POTOK ROHOVEC - DOLNÍ V NÁVŠÍ </p>					
Část / objekt :					
C - STAVEBNÍ ČÁST					
Název :					
Příčný řez mostem - sítě					
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;">  </div> <div style="width: 50%;">  </div> </div>					
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>Ing. Pavel Kurečka MOSTY s.r.o.</p> <p>U Sludla 2654/33, Ostrava 700 30 tel. 597 494 180, mobil 603 266 474 kurecka@mostykurecka.cz</p> </div> <div style="width: 50%;"> <p>Datum 02/2016</p> <p>Formát 2 A4</p> <p>Měřítko 1:25</p> <p>Účel DSP+PDPS</p> <p>Č. zakázky 2015-78</p> <p>Č. soupřavy</p> <p>Č. výkresu 20</p> </div> </div>					