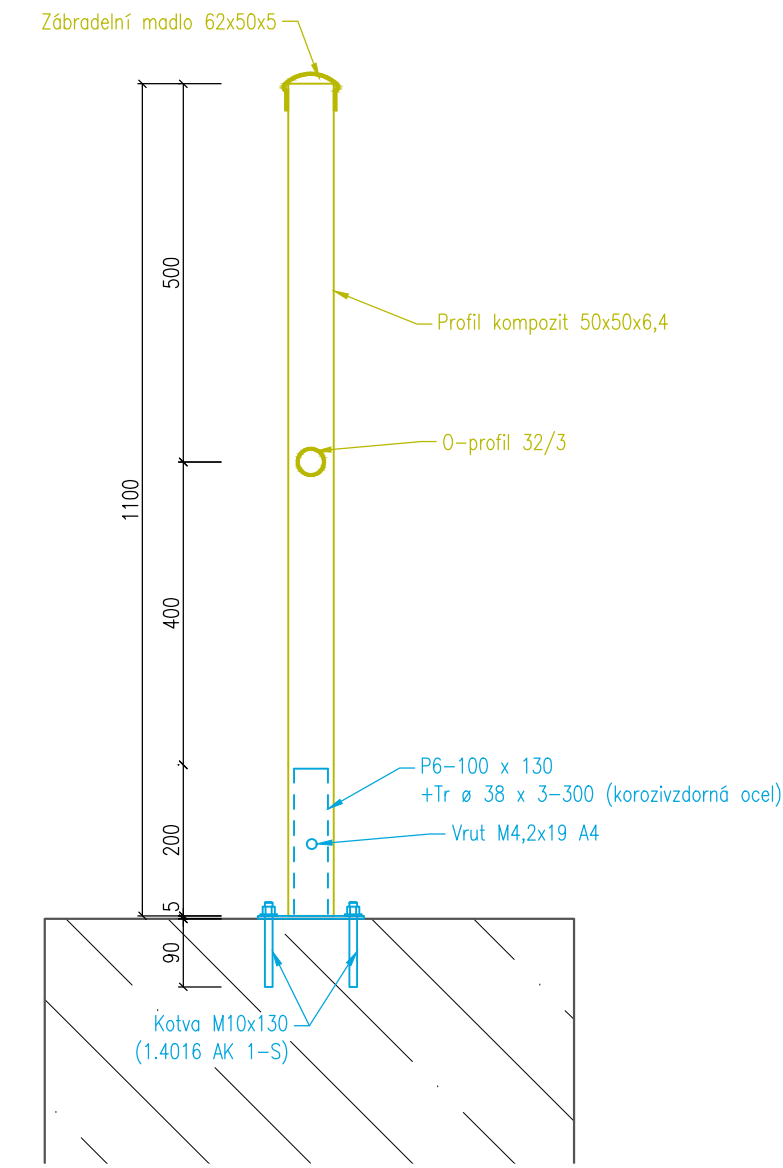
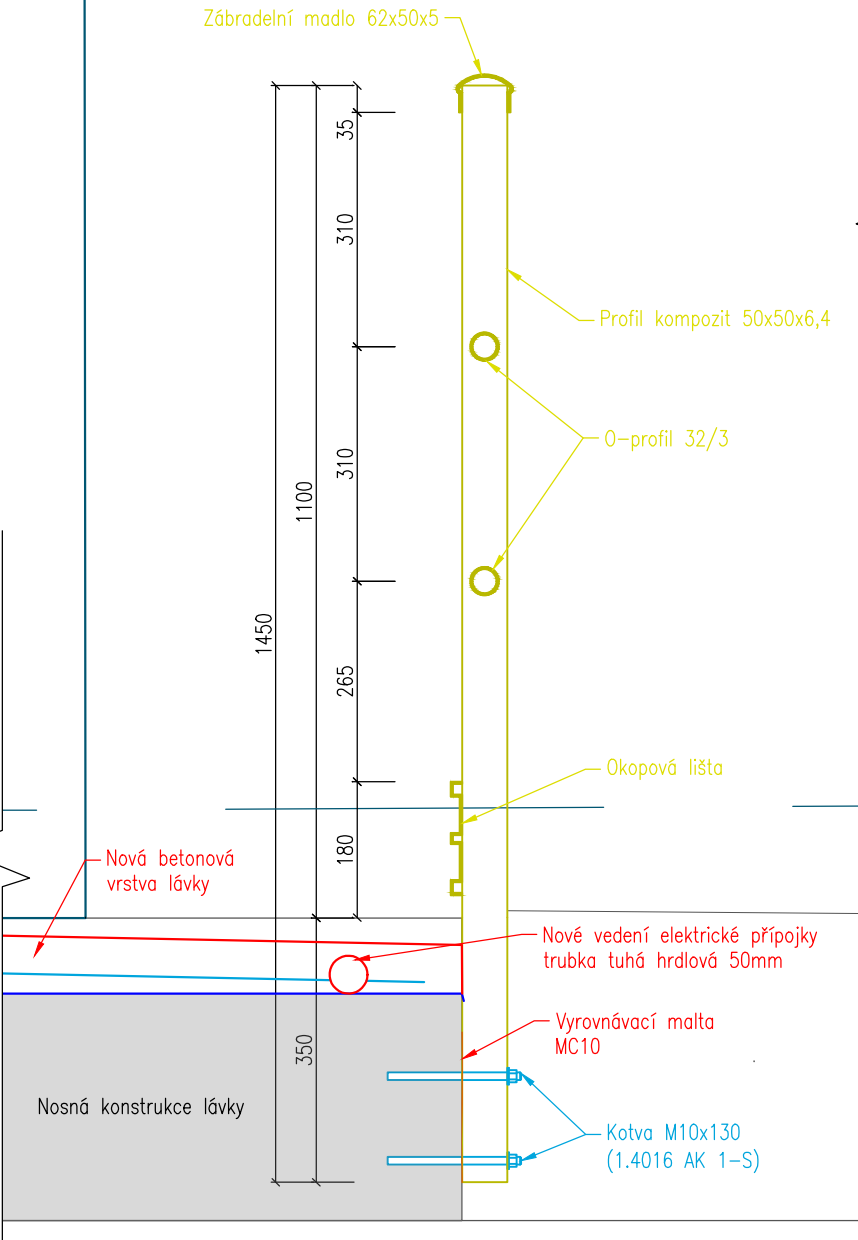


SO 02.2 Kompozitní zábradlí

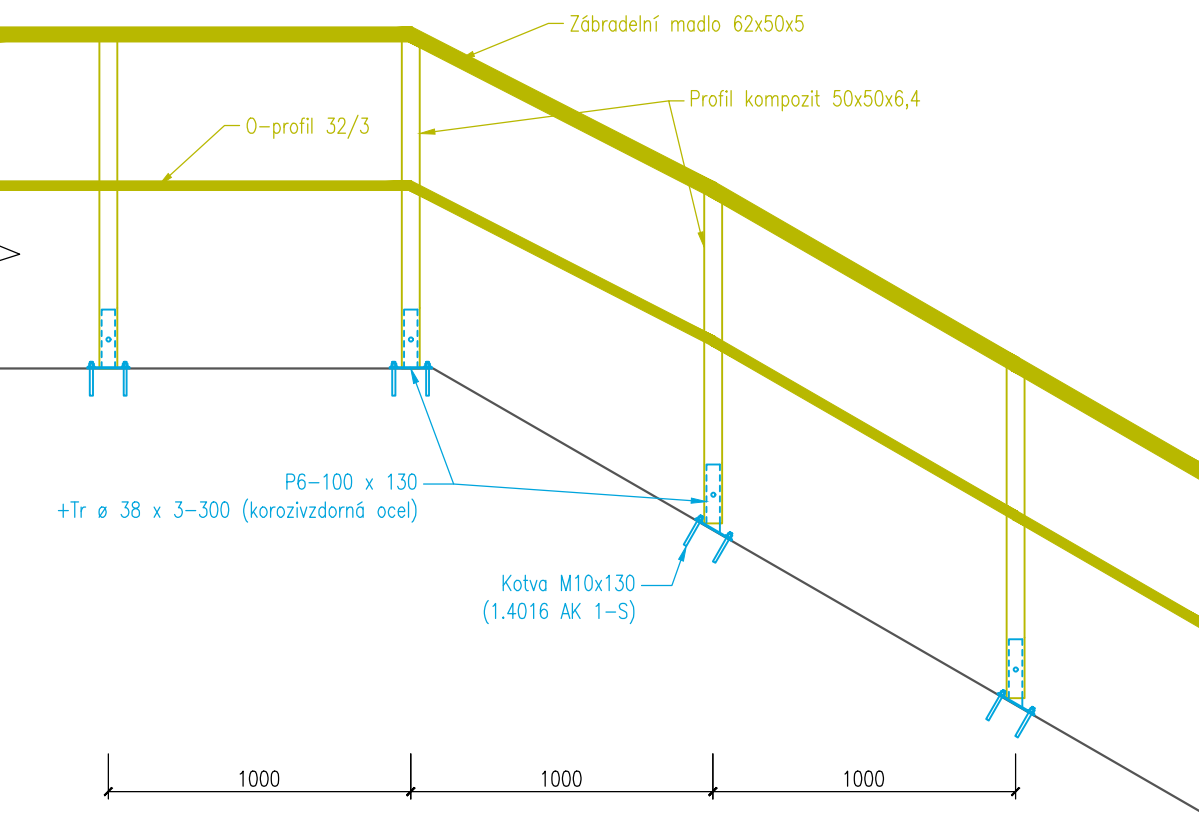
KOTVENÍ ZÁBRADLÍ NAD VÝVAREM M1:10



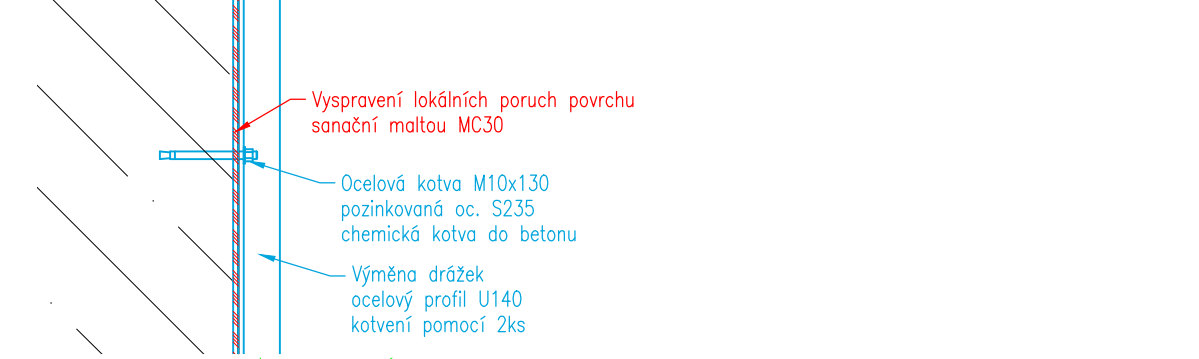
KOTVENÍ ZÁBRADLÍ NA VSTUPNÍ LÁVCE M1:10



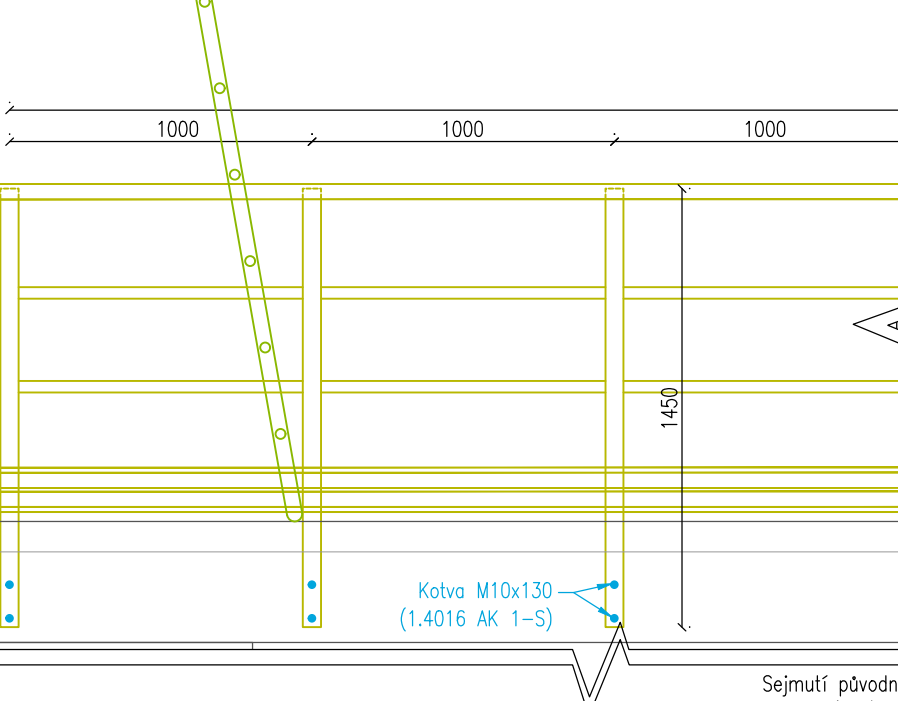
POHLED NA ZÁBRADLÍ NAD VÝVAREM M1:25



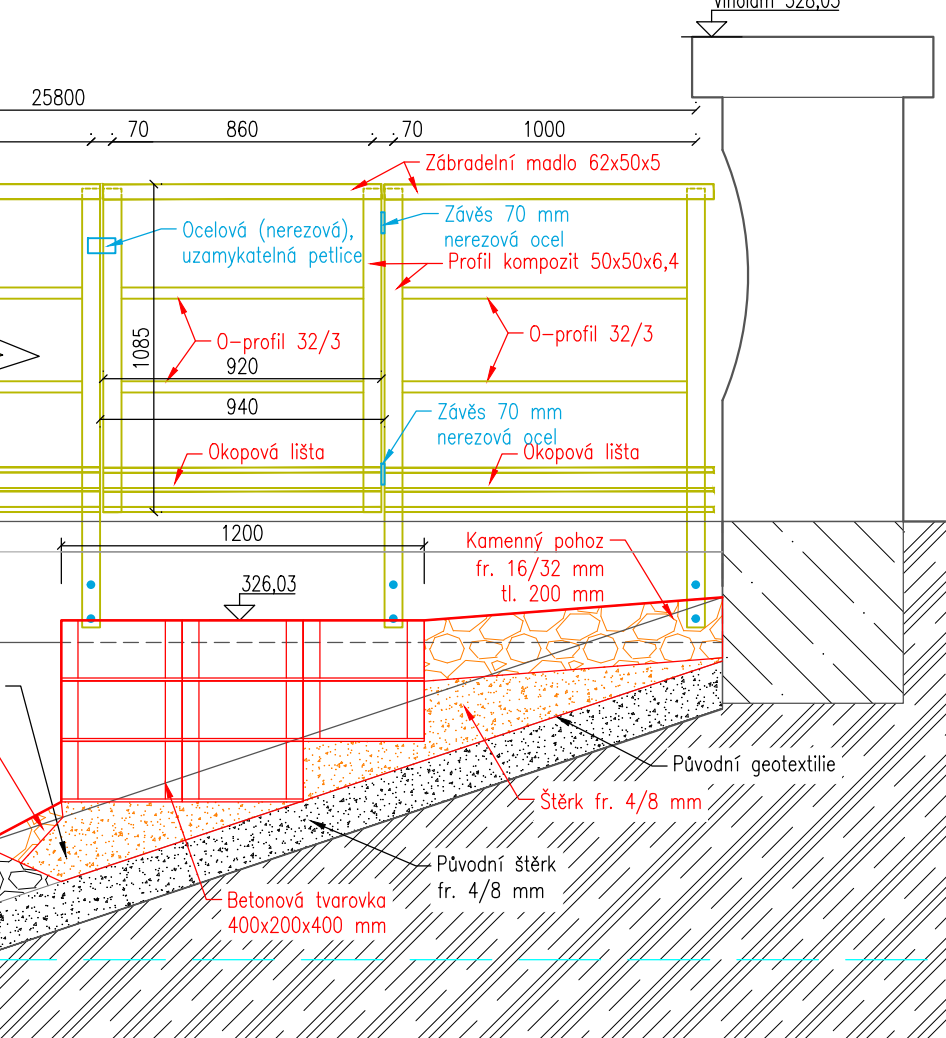
DETAIL KOTVENÍ DŘÁŽEK PRO DLUŽE M1:10



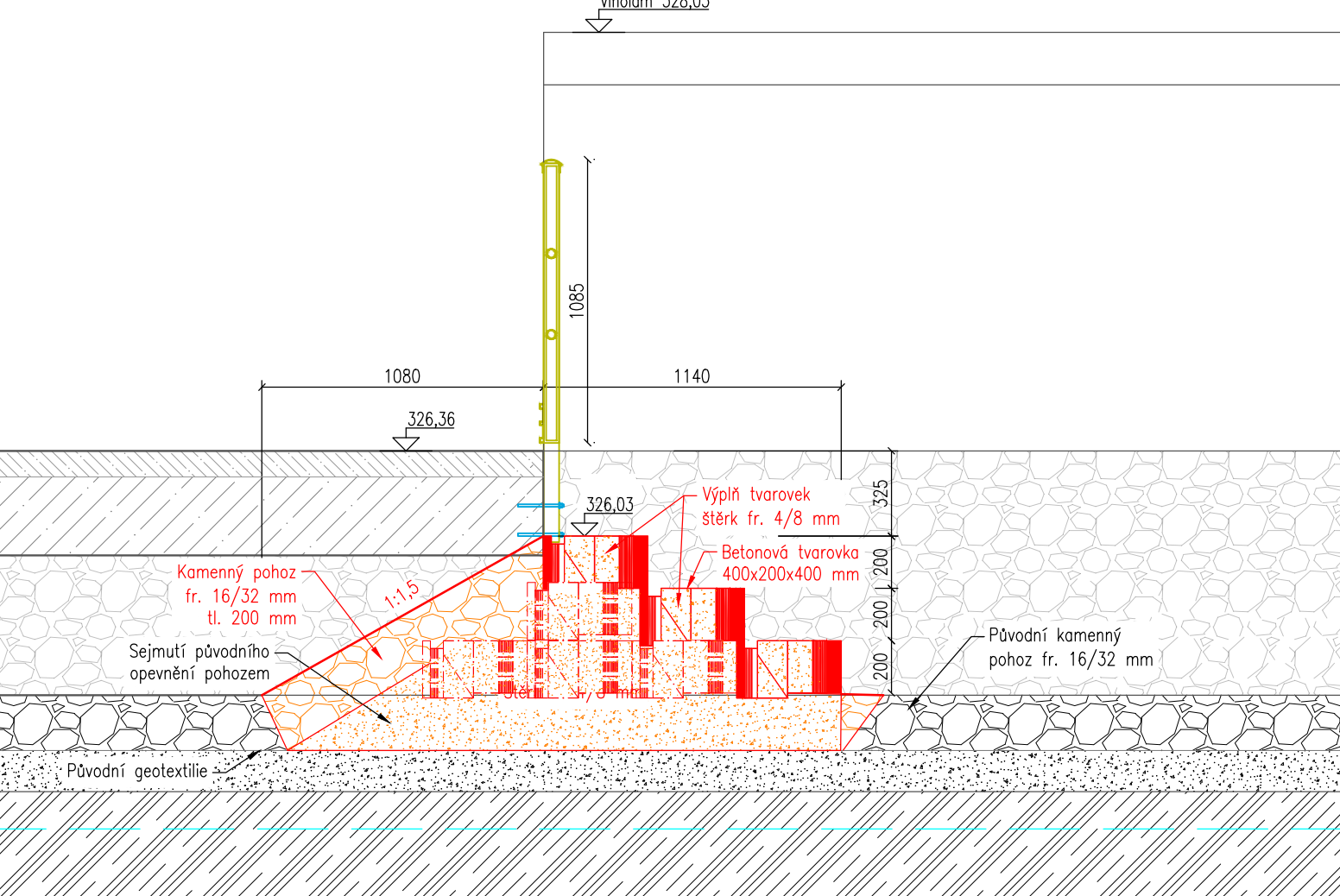
POHLED NA ZÁBRADLÍ NA VSTUPNÍ LÁVCE M1:25



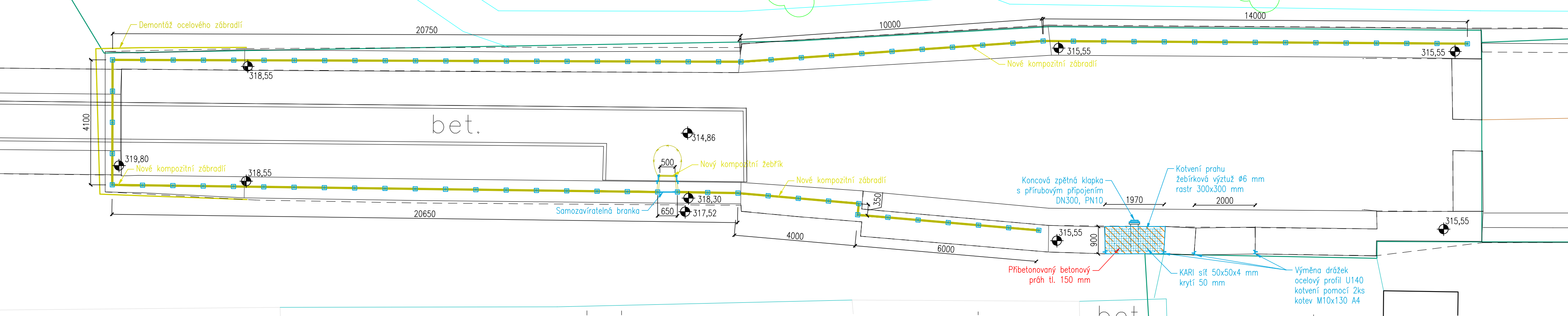
POHLED NA BRANKU A ŘEZ RAMPOU M1:25



PODÉLNÝ ŘEZ RAMPOU M1:25



ZÁBRADLÍ NAD VÝVAREM M1:100



PŘÍKLAD KOMPOZITNÍ BRANKY



Jednotlivé součásti budou spojovány nýtováním. Budou použity nýty z korozivzdorného materiálu (ocelové – nerezové, hliníkové). Pevnost nýtovaného spoje se zvýší slepením styčných ploch pomocí dvousložkových epoxidových pryskyřic. Pro rozložení napětí po nýtování budou použity podložky. Podobně jako u vrtání se i zde doporučuje použít o něco větší průměr nástroje, než je jmenovitý průměr nýtu.

PKO 1:
C3, Im1, H>15 roků
-zinkování ponorem nominální tloušťka: 70 µm
-natěr nominální tloušťka: 160 µm (2 vrstvy à 80 µm)

HG partner s.r.o. Smetanova 200, 250 82 Úvaly www.hgpartner.cz		Paré č.: Telefon: 246 082 015 e-mail: hgp@hgpartner.cz	
Investor: Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov		Počet A4:	4
Odpovědný projektant: Ing. Michal Dvořák		Datum:	01/2021
Vypracoval: Ing. Martin Hladík		Změna:	-
Akce: VD Vidhostice		Stupeň:	DSJ
Název části: DOKUMENTACE OBJEKTŮ		Č. zakázky:	H-20/014
Příloha: ZÁBRADLÍ		Část:	D
		Měřítko: 1:25	Č. přílohy: D.5