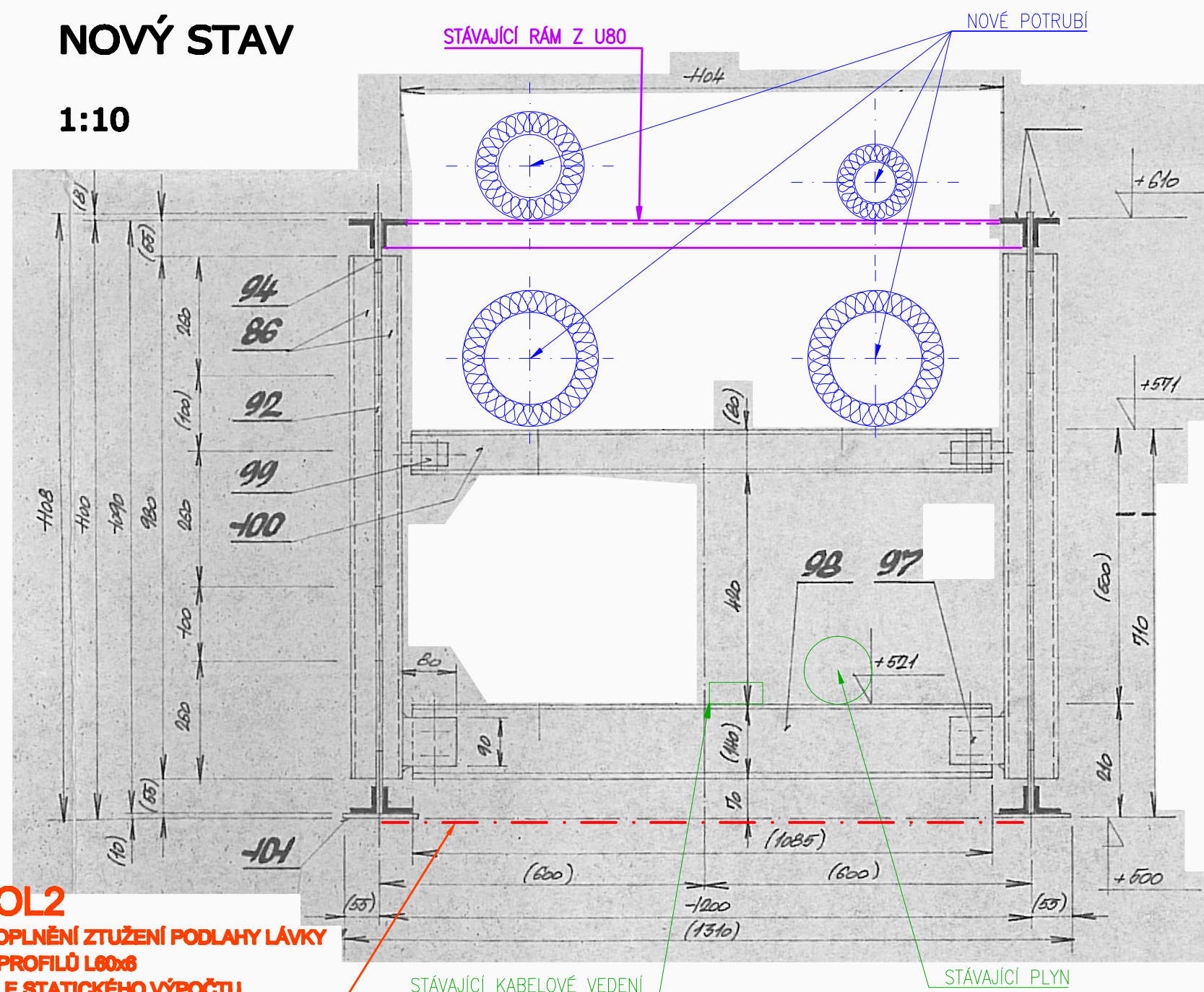


- |   |   |
|---|---|
| — | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE  |
| — | DOPLNĚNÍ INFORMACÍ STÁVAJÍCÍ PODKLADOVÉ VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE |
| — | NOVÉ ČÁSTI OCELOVÉ KONSTRUKCE                                 |
| — | STÁVAJÍCÍ ROZVODY   |
| — | NOVÉ ROZVODY  |

- JEDNOTKY UVÁDĚNÉ NA VÝKRESE – mm
- STÁVAJÍCÍ ROZVODY JSOU ZOBRAZENY POUZE SCHÉMATICKY



- DOPLNĚNÍ ZTUŽENÍ PODLAHY LÁVKY
- Z PROFILŮ L60x6
- DLE STATICKÉHO VÝPOČTU

ČÍSLO REVIZE	DATUM REVIZE	POPIS REVIZE	VYPRACOVAL

<b>GENERÁLNÍ PROJEKTANT</b> PDE s.r.o. Dykova 1069, 500 02 Hradec Králové Email: info@pde.co.cz		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU    Ing. Martin Hovorka ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT    Ing. Martin Hovorka HLAVNÍ PROJEKTANT    Ing. Tomáš Dívěcký ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT    Ing. Jiří Vejvoda VYPRACOVAL    Daniel Wicha DJS. KONTROLOVAL    Ing. Jiří Vejvoda		AUTORIZAČNÍ ZASTÍTKO	
<b>ZPRACOVATEL ČÁSTI</b> <b>ASSPRO s.r.o.</b> Pihovské 1100 547 01 Náchod tel: 491 427 742 e-mail: asspro@asspro.cz		<b>ASSPRO</b> <b>PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ s.r.o.</b>			
STAVEBNÍK: <b>Vězeňská služba České republiky, Soudní 1672/1a, Praha 4</b>		STUPEŇ PROJEKTU <b>DPS</b>			
AKCE: <b>Valdice - modernizace tepelného hospodářství - EED</b> <b>Věznice Valdice, Nám. Míru 55, 507 11 Valdice</b>		DATUM <b>05/2018</b>			
		MĚŘÍTKO <b>1:100 / 1:10</b>			
OBJEKT: <b>SO01 - HLAVNÍ KOTELNA obj. 42</b>					
ČÁST: <b>Stavebně konstrukční řešení</b>		ČÁST <b>D.1.2</b>			
PODČÁST: <b>Venkovní rozvody</b>		Č. PODČÁSTI <b>D.1.2.b</b>			
<b>Trasa A - Lávká OL-2</b>		<b>06</b>			