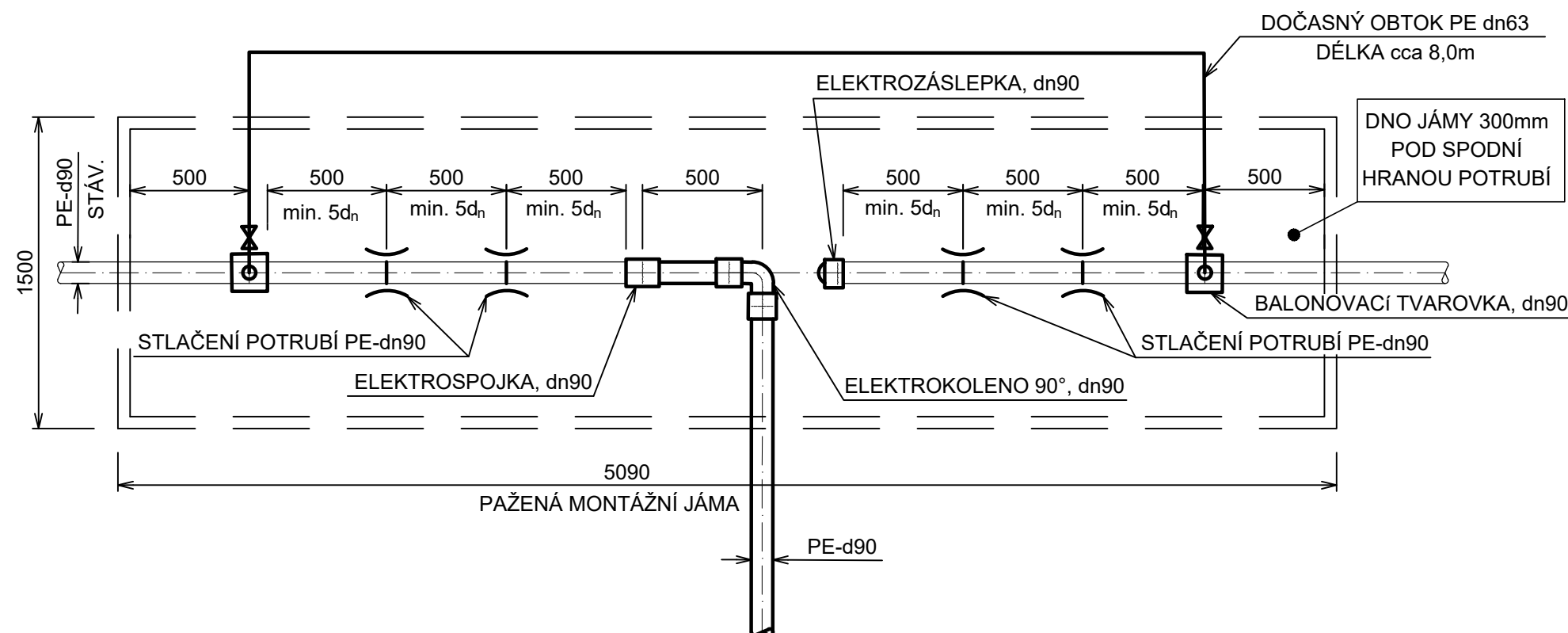
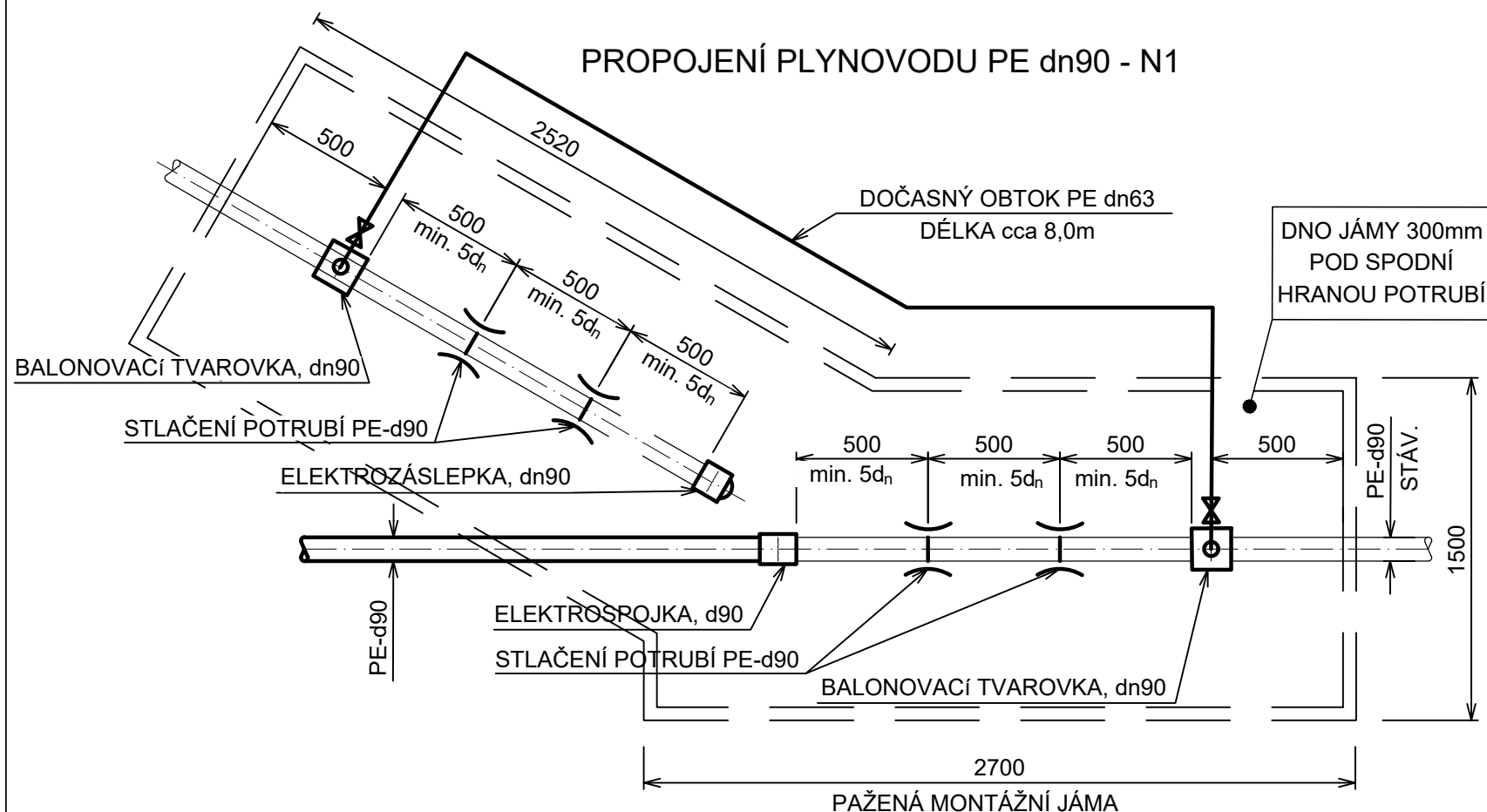




PROPOJENÍ PLYNOVODU PE dn90 - N5



PROPOJENÍ PLYNOVODU PE dn90 - N1



		PO PŘIPOMÍNKÁCH 04/2021
Revize č.:	Datum:	Popis:

Investor, objednatel :			
 Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc			
Zpracovatel dokumentace:			Souprava č.:
 Signal Projekt s.r.o. Vídeňská 55 639 00 Brno			
Projektant části/PS/SO:			
PROJEKT 2010 Projekt 2010, s.r.o. Ruská 43 703 00 Ostrava – Vítkovice			
Hlavní inženýr projektu:	Odpovědný projektant části:	Vypracoval:	Kontroloval:
Ing. Marek Vývoda	Ing. Martin Vavřica	Ing. Martin Vavřica	Ing. Tomáš Rechtoris
SOUBOR STAVEB:			Stupeň dok.:
Soubor staveb Šumperk - Zábřeh na Moravě			DUSP+PDPS
STAVBA:			Zak. číslo:
Doplnění závor na PZS v km 4,355 (P6654) trati Šumperk - Zábřeh na Moravě			20-112-35-311
			Datum:
			12/2020
PS/SO:			Měřítko:
SO 01-30-01 Přeložka plynu Gasnet - STL v km 4,346			1:25
			Formát:
			2 A4
PŘÍLOHA:			Číslo části:
Detaily propojů			D.2.1.5
			Příloha č.:
			05