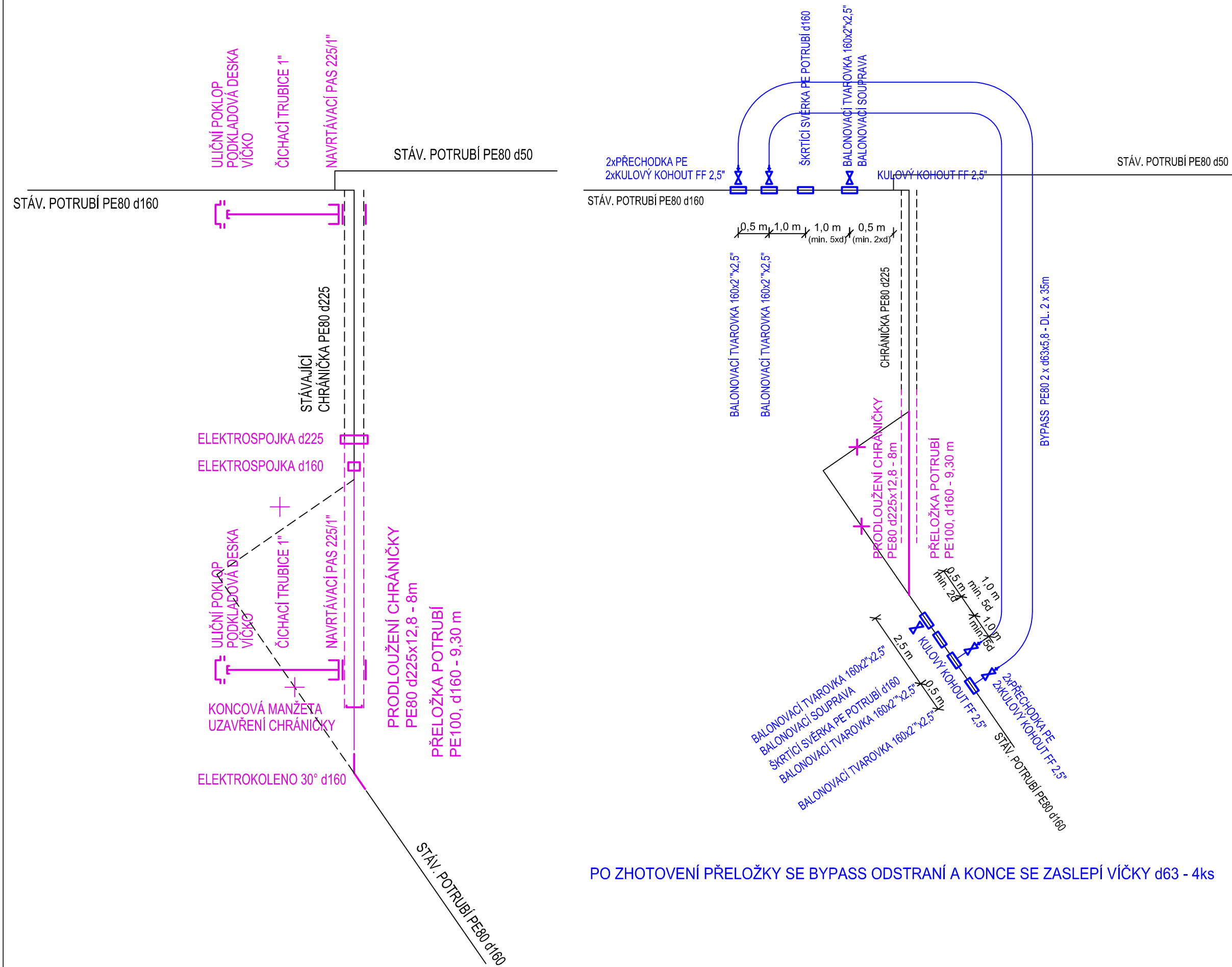


KLADČSKÉ SCHÉMA PŘELOŽKY - KONEČNÝ STAV

SCHÉMA DOČASNÉHO BYPASSU




PO ZHOTOVENÍ PŘELOŽKY SE BYPASS ODSTRANÍ A KONCE SE ZASLEPÍ VÍČKY d63 - 4ks

Výškový systém Balt p.v.

Souřadný systém S-JTSK

6			
5			
4			
3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz				SWECO 		
TUTO ČÁST DOKUMENTACE PRO Sweco Hydroprojekt a.s. ZPRACOVAL:				ŘEŠITEL	Ing. Václav Blažej	
Ing. Václav Blažej				ODP.ZÁSTUPCE	Ing. Václav Blažej	
VYPRACOVAL	Ing. Blažej	HIP	Ing. Brožová	T. KONTROLA	Ing. Veselý	
PROJEKTANT	Ing. Blažej	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Matějček	DATUM	07/2017	
OBJEDNATEL	Povodí Odry, státní podnik			OKRES	Frýdek Místek	
AKCE: LB ohrázování Bařtice km 0,300 - 0,800				ČÍSLO ZAKÁZKY	31 3018 0100	
				STUPEŇ	DSP	
				FORMÁT	3x A4	
				MĚŘÍTKO		
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	005620/17/1	
ČÁST STAVBY	Přeložka plynovodu			SO/PS	SO 06	
PŘÍLOHA: Kladečské schéma a schéma bypassu				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.6.5	I
						1

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoliv omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).