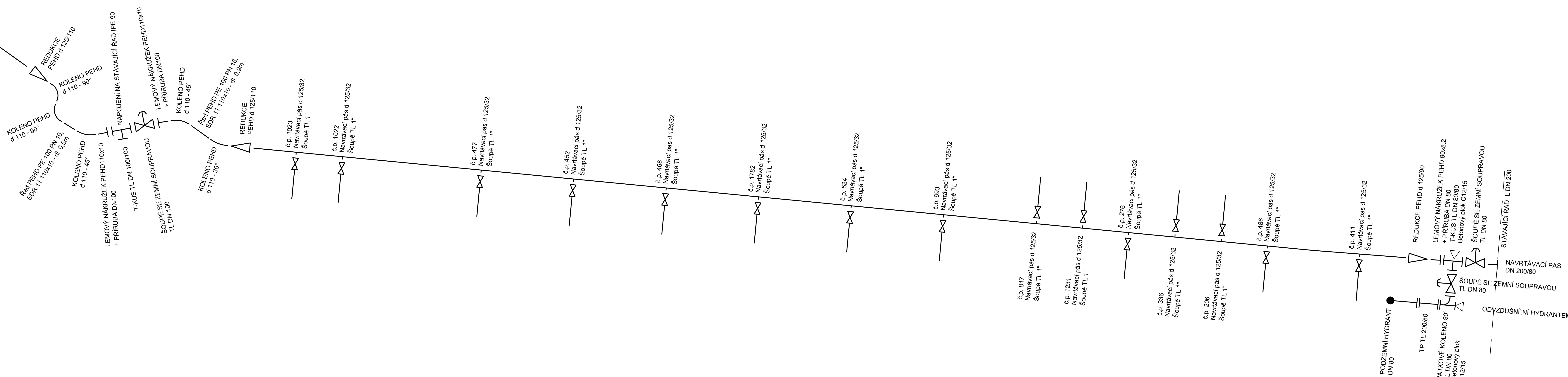
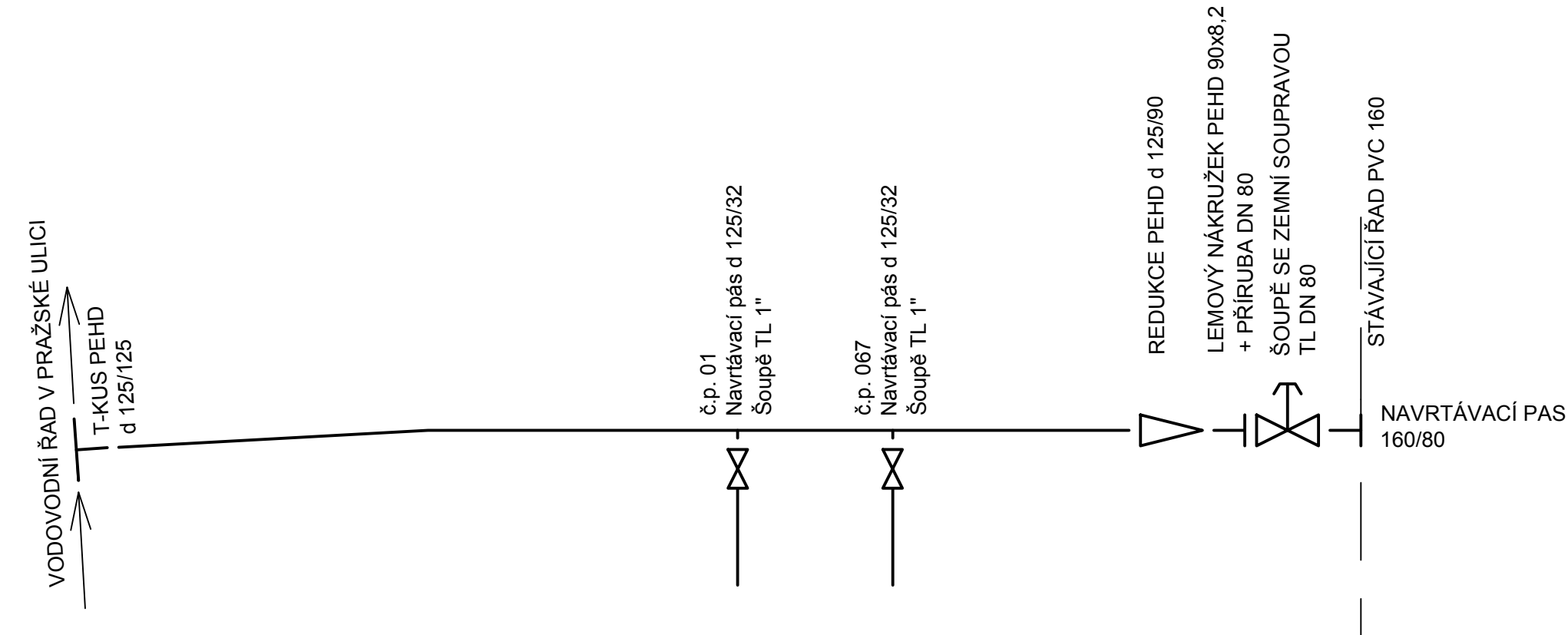


VODOVODNÍ ŘÁD V ULICI PRAŽSKÁ
KLADEČSKÉ SCHÉMA
HDPE PE100 PN16 SDR11 125 x 11,4
dl. - 456,67 m

VODOVODNÍ ŘÁD V ULICI ŠVERMOVA
KLADEČSKÉ SCHÉMA
HDPE PE100 PN16 SDR11 125 x 11,4
dl. - 106,80 m



Výškový systém Balli p.v.		Souřadný systém S-JTSK	
6			
5			
4			
3			
2			
1			
Recepc	Přijímá	Datum	Šverm

HYDROPROJEKT				ČLEN SKUPINY	
AKČIOVÁ SPOLEČNOST				sweco	
Ústředí Praha, Těšovská 31, 140 18 Praha 4, www.hydroprojekt.cz, praha@hydroprojekt.cz				www.swecogroup.com	
VYPRACOVAL	Ing. Valešová	HSP	Ing. Hála	T. KONTROLA	Ing. Šilhavý
PROJEKTANT	Ing. Valešová	RECHTEL DIVIZE	Ing. Mucha, MBA	DATAUM	02/2012
OKLADATEL	OHL. ZS. a.s.			OVĚŘEN	PRAHA - VÝCHOD
VODOHOSPODÁŘSKÉ INVESTICE				ČÍSLO DOKUMENTU	1072794010400
MĚSTA ÚVALY STAVBA II				STUPEN	DSPS
PRAŽSKÁ, ŠVERMOVA, ŠAFAŘIKOVA				FORMAT	12 A4
				MĚŘITNO	SCHEMA
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	000871/12/1
ČÁST STAVBY				SOFS	SO 03
PŘELOH:				ČÍSLO PŘILOHY	C.6

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je součástí veškerých akcí a součástí projektu HYDROPROJEKT CZ.
Opisovatel této dokumentace je oprávněn ji využívat k účelům vyplujícím z uzavřené smlouvy bez jakýchkoli omezení. Žádné změny (ne funkční, ani právní) nejsou bez předchozího písemného souhlasu objednatelů oprávněny k této dokumentaci ani její části nejsou k vytváření, kopírování ani jiným způsobům (s výjimkou) nebo zkopírování dalším osobám.
Poznámka: Přílohy (průřezové řezy) jsou přilpěny pouze k výkresu číslo 01 (nebo originálu přílohy (matriky)).