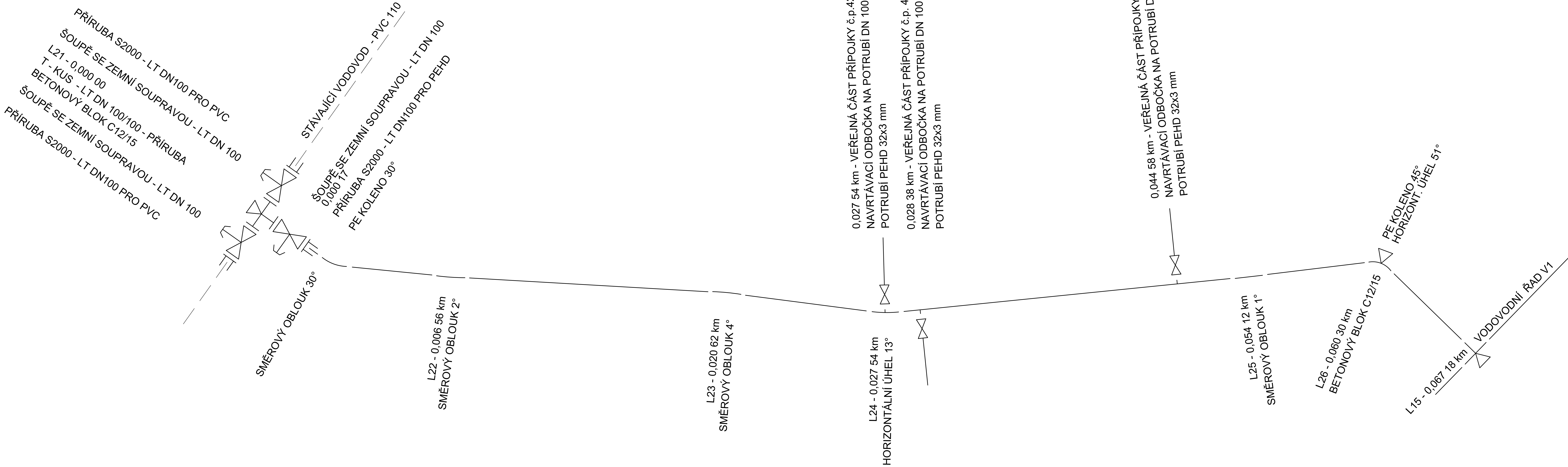


KLADEČSKÉ SCHÉMA
VODOVODNÍ ŘAD V2

PEHD PE100 SDR11 PN16 110x10 mm
dl. - 67,18 m



Výškový systém Balt p.v.

Souřadný systém S-JTSK

6			
5			
4			
3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

<div>Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha</div> <div>Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz</div>				<div>SWECO</div> <div>Sustainable engineering and design</div>	
VYPRACOVAL	M. Veselá	HIP	Ing. Hála	T. KONTROLA	Ing. Hanák
PROJEKTANT	Ing. Kratochvílová	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Mucha, MBA	DATUM	02/2013
OBJEDNATEL	OHL ŽS, a.s.			OKRES	PRAHA - VÝCHOD
AKCE: <div>VODOHOSPODÁŘSKÉ INVESTICE</div> <div>MĚSTA ÚVALY</div> <div>STAVBA VII - HÁLKOVA</div>				ČÍSLO ZAKÁZKY	
				STUPEŇ	DPS
				FORMÁT	3 A4
				MĚŘÍTKO	SCHÉMA
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	002145/13/1
PŘÍLOHA: KLADEČSKÉ SCHÉMA VODOVODNÍHO ŘADU V2				ČÍSLO PŘÍLOHY	<div>C.4</div> <div>d</div> <div>1</div>

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).