

**VYSTROJENÍ SOUČÁSTI DODÁVKY VDI**

**ODBĚR DN100 - NEREZ 1.4301 tl. 3,0mm**

**PŘÍVOD DN100 - NEREZ 1.4301 tl. 3,0mm**

**SOUČÁST DODÁVKY VDI**

**NEREZOVÝ SVARENEC DN100 POTRUBÍ 1.4301 TLOUŠŤKA STĚNY 3,0mm DÉLKA 3,0m**

**ELEKTROSPOJKA D110**

**LEMOVÝ NÁKRUŽEK + OTOČNÁ PŘÍRUBA DN100 ELEKTROSPOJKA D110**

**PŘÍVOD I ODBĚR - PE D110**

**VOJTOŠNÉ ZASTĚSNĚNÍ PROSTUPU - TESNICÍ ŘETĚZ 2x**

**ELEKTROSPOJKA D110 LEMOVÝ NÁKRUŽEK + OTOČNÁ PŘÍRUBA DN100 PATKOVÉ KOLENO DN100 + PODKLADNÍ BETON 400x400x100mm**

**PATKOVÉ KOLENO DN100 + PODKLADNÍ BETON 400x400x100mm**

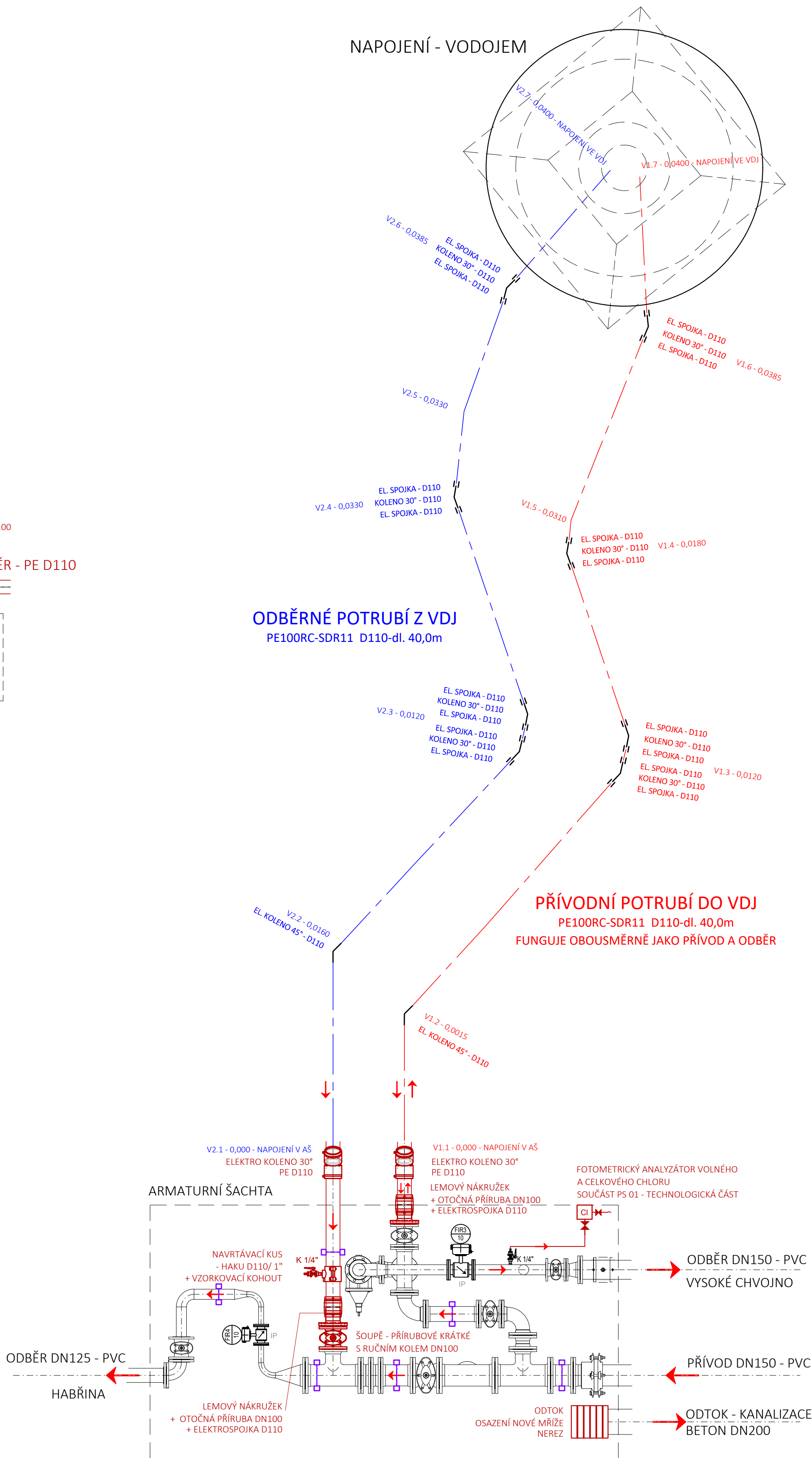
**+ REDUKCE FFR DN200/100 + JISTĚNÁ PŘÍRUBA PRO PVC DN200**


**OPADPNÍ POTRUBÍ - PVC DN200**

**PŘEPAID = ODPAVNÍ POTRUBÍ PE POTRUBÍ D110 DÉLKA 3,0m**

VÝPIS ARMATUR: NÁPOJENÍ VE VODOJEMU			
ARMATURA / TVAROVKA	DN	D	KUSŮ
<b>PE TVAROVKY</b>			
LEMOVÝ NÁKRUŽEK		110	2
ELEKTROPOJKA		110	5
<b>PVC HRDLOVÉ TVAROVKY - odpadní potrubí</b>			
KOLENO 45° - dvouhrdlé	200		1
KOLENO 30° - dvouhrdlé	100		1
<b>LITINOVÉ TVAROVKY JEDNOOŠÉ</b>			
OTOČNÁ PŘÍRUBA PP-OCEL	200	110	3
PŘÍRUBOVÉ PATKOVÉ KOLENO - odpadní potrubí	100	1	1
PŘÍRUBOVÉ PATKOVÉ KOLENO - přívodní a odběrové potrubí	100	2	1
PŘÍRUBOVÁ REDUKCE DN200/DN100 - odpadní potrubí	200/100	1	2
HRDLOVÁ SPOJKA / PŘÍRUBA - JIŠTĚNÍ PROTI POSUNU - PRO PVC	200	1	1
OTVOR - odpadní potrubí			
<b>NEREZOVÉ POTRUBÍ - napojení na vstrojení VDJ</b>			
NEREZOVÉ SVAŘENEC 3,0m - POTRUBÍ 1.4301 TLOUŠŤKA STĚNY 3,0mm	100		2
<b>PLASTOVÉ POTRUBÍ - napojení na vstrojení VDJ</b>			
POTRUBÍ PE100 SDR17 D110, délka 3,0 + PŘÍPADNÁ ELEKTROKOLENA		110	1
<b>TĚSNĚNÍ</b>			
VODOTĚSNÉ ZASTĚSNĚNÍ PROSTUPU - 4x OTVOR			8

## PODPĚRY POD POTRUBÍ - ŽÁROVĚ POZINKOVANÉ



INVESTOR: Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. Teplého 2014 530 02 Pardubice			 VODOVODY A KANALIZACE PARDUBICE, a.s.	
Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Technická kontrola:	<b>RECPROJEKT s.r.o.</b> Fáblůvka 404, Pardubice IČ 260 14 327, tel. 776 709 092 <a href="http://www.recprojekt.cz">www.recprojekt.cz</a>	
Ing. Jan Falta	Ing. Jan Falta	Jan Šejnopa, DiS.		
Kraj: Pardubický	Obec: Vysoké Chvojno			
Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.				
VÝMĚNA VĚŽOVÉHO VODOJEMU VYSOKÉ CHOJNO SO 01.3 - VODOJEM – TRUBNÍ PROPOJENÍ			Stupeň	ZDS
			Datum	02/2022
			Formát	6A4
			Zakáz. číslo	1100.P345.2
KLADEČSKÉ SCHÉMA			Měřítko: ---	Č. přílohy: D.1.3.5

VÝPIS ARMATUR: VYSTROJENÍ ARMATURNÍ ŠACHTY + VEDENÍ K VODOJEMU			
ARMATURA / TVAROVKA	DN	D	KUSŮ
<b>PE TVAROVKY</b>			
ELEKTROSPJOIKA		110	20
LEMOVÝ NÁKRUŽEK		110	2
ELEKTROSPJOIKA		110	2
KOLENO 30°		110	10
EL. KOLENO 45°		110	2
NAVRTÁVACÍ KUS - HAKU D110/1" + VZORKOVACÍ KOHOUT		110	1
<b>LITINOVÉ TVAROVKY JEDNOOSÉ</b>			
OTOČNÁ PŘÍRUBA PP-OCEL	100	110	2
<b>LITINOVÉ ARMATURY</b>			
SOUPÉ PŘÍRUBOVÉ PN 16 - KRÁTKÉ S RUČNÍM KOLEM	100		1
<b>PODPĚRY</b>			
PODPĚRY POD POTRUBÍ - ŽÁROVÉ POZINKOVANÉ			6
<b>TĚSNĚNÍ</b>			
VODOTĚSNÉ ZASTĚSNĚNÍ PROSTUPU - 2x OTVOR			2