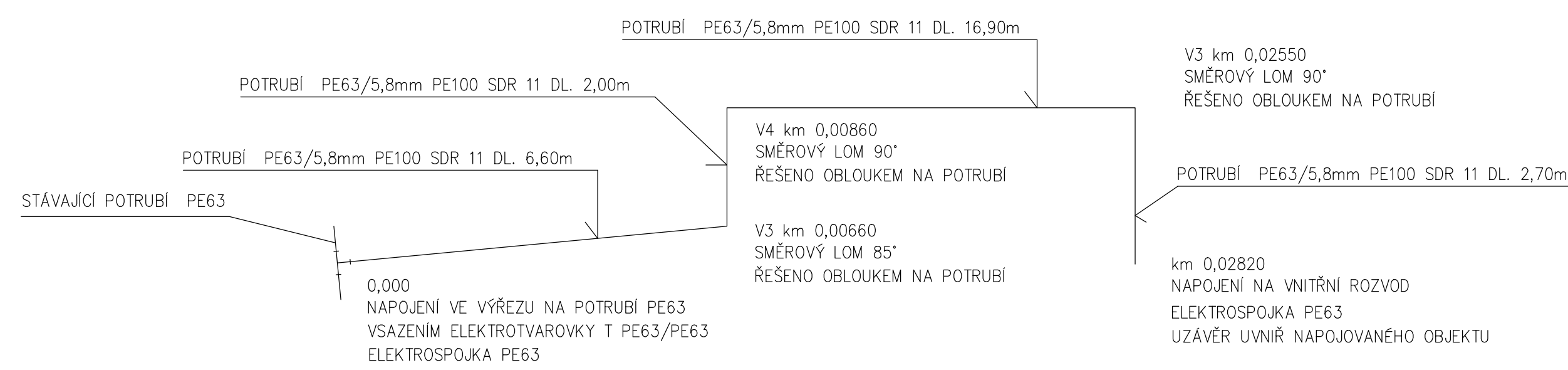


KLADEČSKÉ SCHÉMA PŘÍPOJKY VODOVODU BUDOVANÉHO PBJEKTU



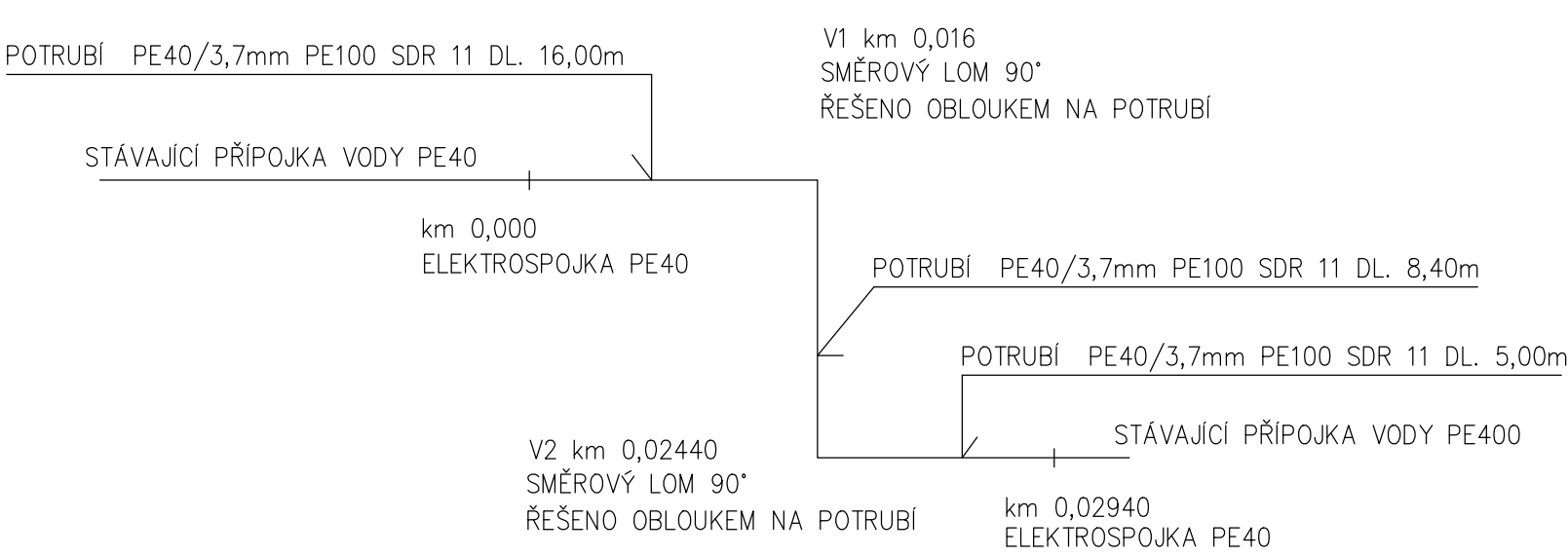
TABULKA MATERIÁLU PRO BUDOVANÝ OBJEKT

DRUH MATERIÁLU	MNOŽSTVÍ
PE63/5,8mm PE100 SDR 11	28,20m
SIGNAL. VODIČ CY6	32,00m
VÝSTR. FOLIE ŠÍŘKY 0,30m	28,20m
VÝŘEZ NA POTRUBÍ PE63	1 ks
ELEKTROSPOJKA PE63	2 ks
ELEKTROTVAROVKA T PE63/PE63	1 ks

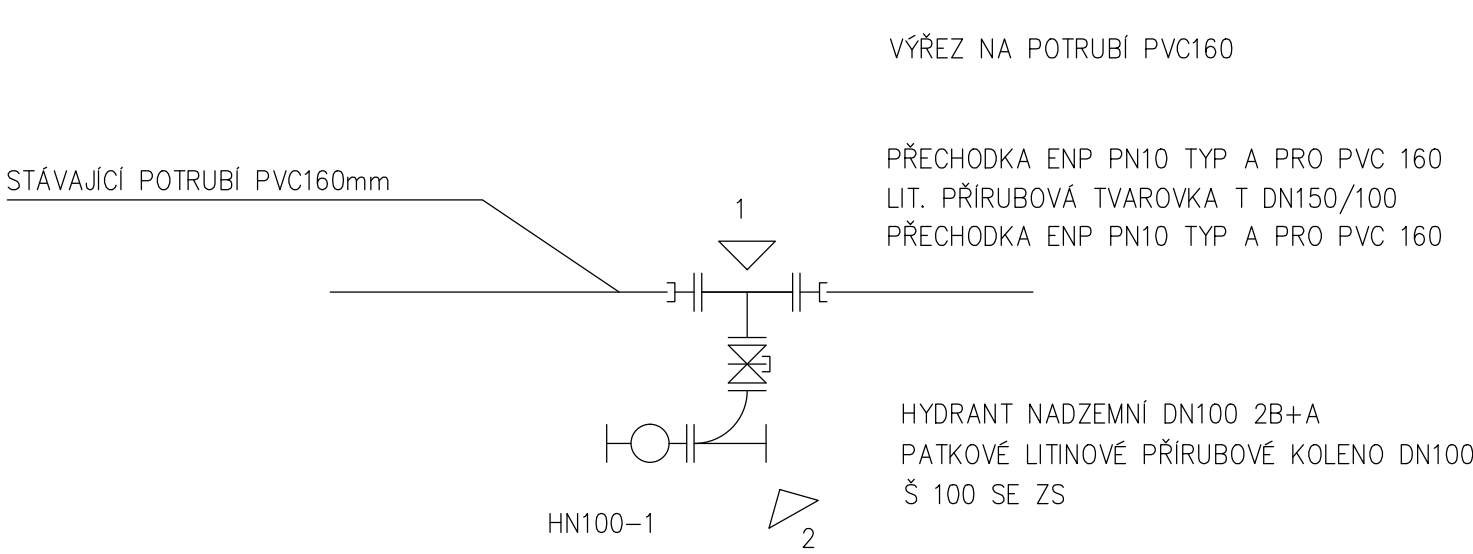
TABULKA MATERIÁLU PŘELOŽKY PŘÍPOJKY VODY MÁRNICE A NAPOJENÍ HYDRANTU

DRUH MATERIÁLU	MNOŽSTVÍ
PE40/3,7mm PE100 SDR 11	29,40m
SIGNAL. VODIČ CY6	32,00m
VÝSTR. FOLIE ŠÍŘKY 0,30m	30,00m
VÝŘEZ NA POTRUBÍ PE40	2 ks
ELEKTROSPOJKA PE40	2 ks
VÝŘEZ NA POTRUBÍ PVC DN150	1 ks
HYDRANT NADZEMNÍ DN100 (2x B, 1x A)	1 ks
LIT. PŘÍR. TVAROVKA T DN150/100	1 ks
Š 100 SE ZS A TEŽKÝM Š. POKLOPEM	1 ks
LIT. PATKOVÉ PŘÍR. KOLENO DN100	1 ks
BET. ZTUŽ. BLOK C16/20 600/400/800mm	2 ks
PŘECHODKA ENP PN10 TYP A PRO PVC DN150	2 ks

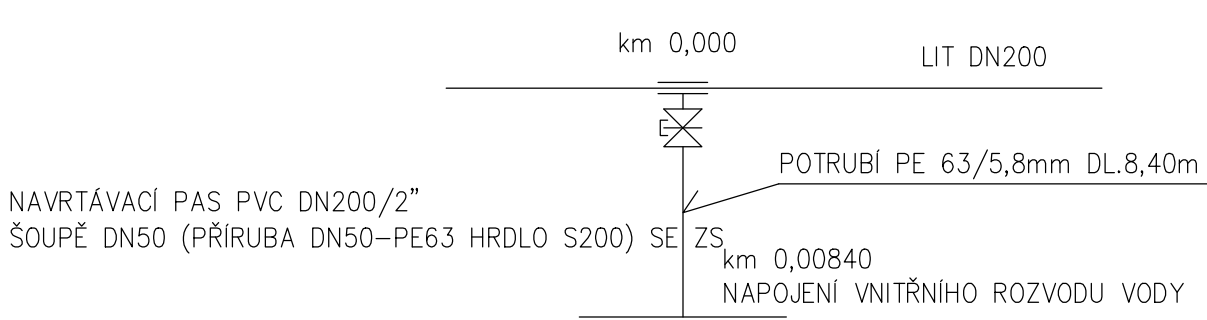
KLADEČSKÉ SCHÉMA PŘELOŽKY PŘÍPOJKY VODOVODU MÁRNICE



KLADEČSKÉ SCHÉMA HYDRANTU DN100 NA ODBOČCE



KLADEČSKÉ SCHÉMA PŘÍPOJKY VODY OBJEKT ČÍSLO 84

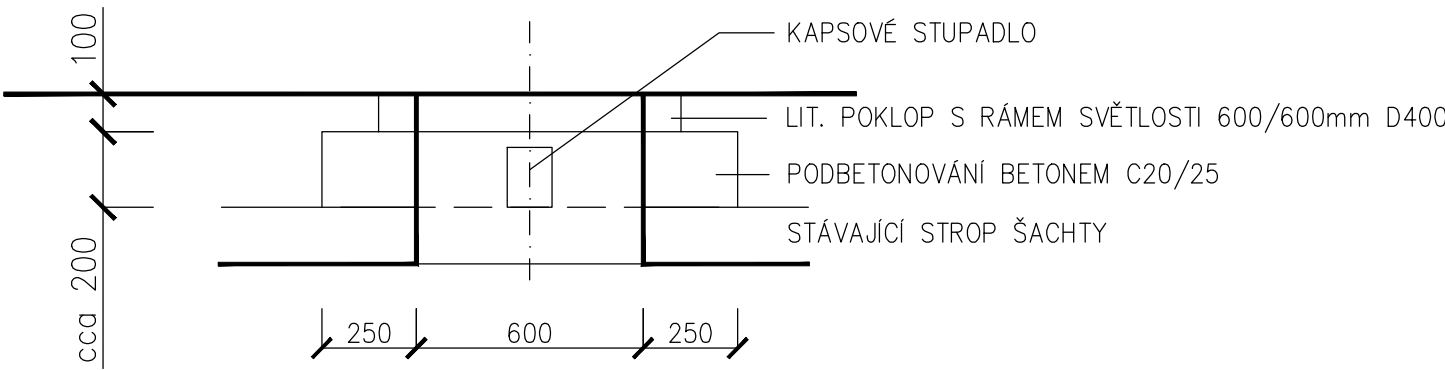


TABULKA MATERIÁLU PRO OBJEKT ČÍSLO 84

DRUH MATERIÁLU	MNOŽSTVÍ
POTRUBÍ PE 63/5,8mm PE100 SDR 11 PN 10	8,40 m
SIGNAL. VODIČ CY6	12 m
VÝSTR. FOLIE ŠÍŘKY 0,30m	9 m
NAVRTÁVACÍ PAS PVC DN200/2"	1 ks
ŠOUPĚ DN50 (PŘÍRUBA DN50-PE63) SE ZS	1 ks
ORIENTAČNÍ TAB., OCEL. SLOUPEK, BET. PATKA	1 ks

ZAKRYTÍ A NADVÝŠENÍ VSTUPU DO ARMATURNÍ ŠACHTY



PŘÍČNÝ ŘEZ - PODBETONOVÁNÍ + POKLOP SVĚTLOSTI 600/600mm



BUDE PROVEDENA TLAKOVÁ ZKOUŠKA , DEZINFEKCE A PROPLACH POTRUBÍ

D2.03 Vodovod

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILS JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU (DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb.).

ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI:ATELIER PENTA v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava			 Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava tel.: +420 567 312 451-4, fax: +420 567 3124 55
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
ING. ARCH. J. HOMOLKA, CSc.	JAROSLAV KREJČÍ	JAROSLAV KREJČÍ	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:ATELIER PENTA v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava			 Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava tel.: +420 567 312 451-4, fax: +420 567 3124 55
VEDOUČÍ PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		
ING. ARCH. JAROMIR HOMOLKA, CSc.	ING. VIKTOR ŠLAPAL		
INVESTOR: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, Hradec Králové			
NÁZEV AKCE:			
OBLASTNÍ NEMOCNICE TRUTNOV a.s. KONSOLIDOVANÉ LABORATOŘE A TRANSFUZNÍ ODDĚLENÍ			
VÝKRES			
Kladečské schéma vodovodu			
	FORMÁT	6x A4	
	DATUM	1 / 2017	
	STUPEŇ	DPS	
	ZAK. ČÍSLO	A 20-15-P	
	MĚŘITKO	Č. VÝKRESU	
		D2.03-05	