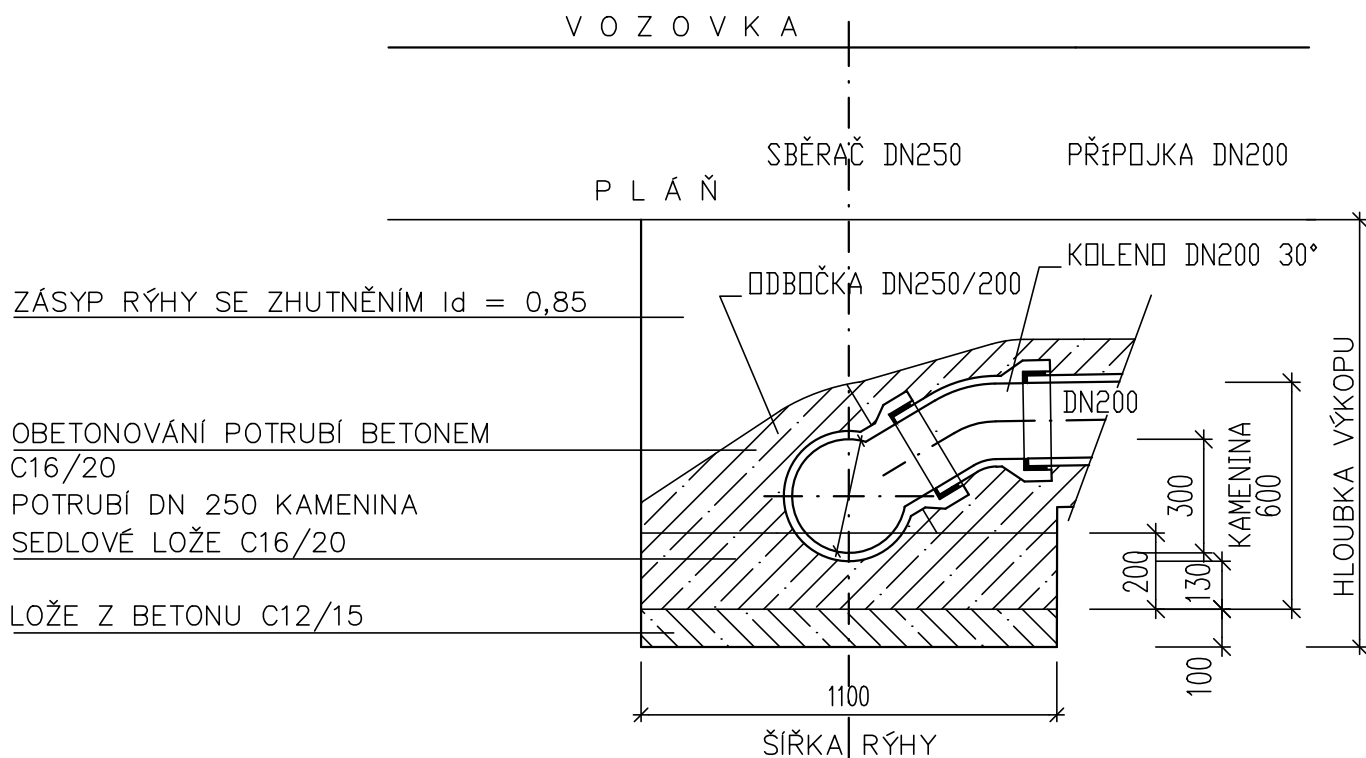


VZOR NAPOJENÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY



IDEÁLNÍ OSAZENÍ ODBOČKY VE VRCHOLU TROUBY S KOLENEM 90°.
NAPOJENÍ PŘÍPOJKY JE ZÁVISLÉ NA STÁVAJÍCÍM VÝŠKOVÉM USPOŘÁDÁNÍ KAN. PŘÍPOJKY,
A BUDE ŘEŠENO U PŘÍPOJEK INDIVIDUÁLNĚ

KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY NEJSOU SOUČÁSTÍ STAVBY!
PŘÍPOJKY JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ,
DEFINITIVNÍ MÍSTO NAPOJENÍ BUDE URČENO PO DOHODĚ S JEJICH VLASTNÍKY PŘI REALIZACI STAVBY

SO 302.2

Kreslil:	J. D. SUCHÁNEK DiS.		 <p>PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST Žižkova 738, 566 01 Vysoké Mýto tel.: 465 420 911 e-mail: info@optima-vm.cz</p>	
Zpracoval:	J. D. SUCHÁNEK DiS.			
Zodp. projektant:	ING. Š. ŠAFRÁNKOVÁ			
Hlavní projektant:	ING. B. SHEJBAL			
Technická kontrola:	ING. Z. NEUDERT			
Kraj: VYSOČINA	Okres: HAVLÍČKŮV BROD	Obec: CHOTĚBOŘ		
Investor: VAK HAVLÍČKŮV BROD			Stupeň:	PDPS
Akce:			Zak. č.:	4774 - 23 - 4
II/346 CHOTĚBOŘ - UL. FOMINOVA - SO 302			Arch. č.:	4107
Objekt: SO 302.2 JEDNOTNÁ KANALIZACE			Datum:	10/2023
Obsah:			Formát:	1 A4
VZOR NAPOJENÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY			Měřítko:	Číslo příl. výkresu:
			1 : 50	D 302.2.4
			Kóty:	