

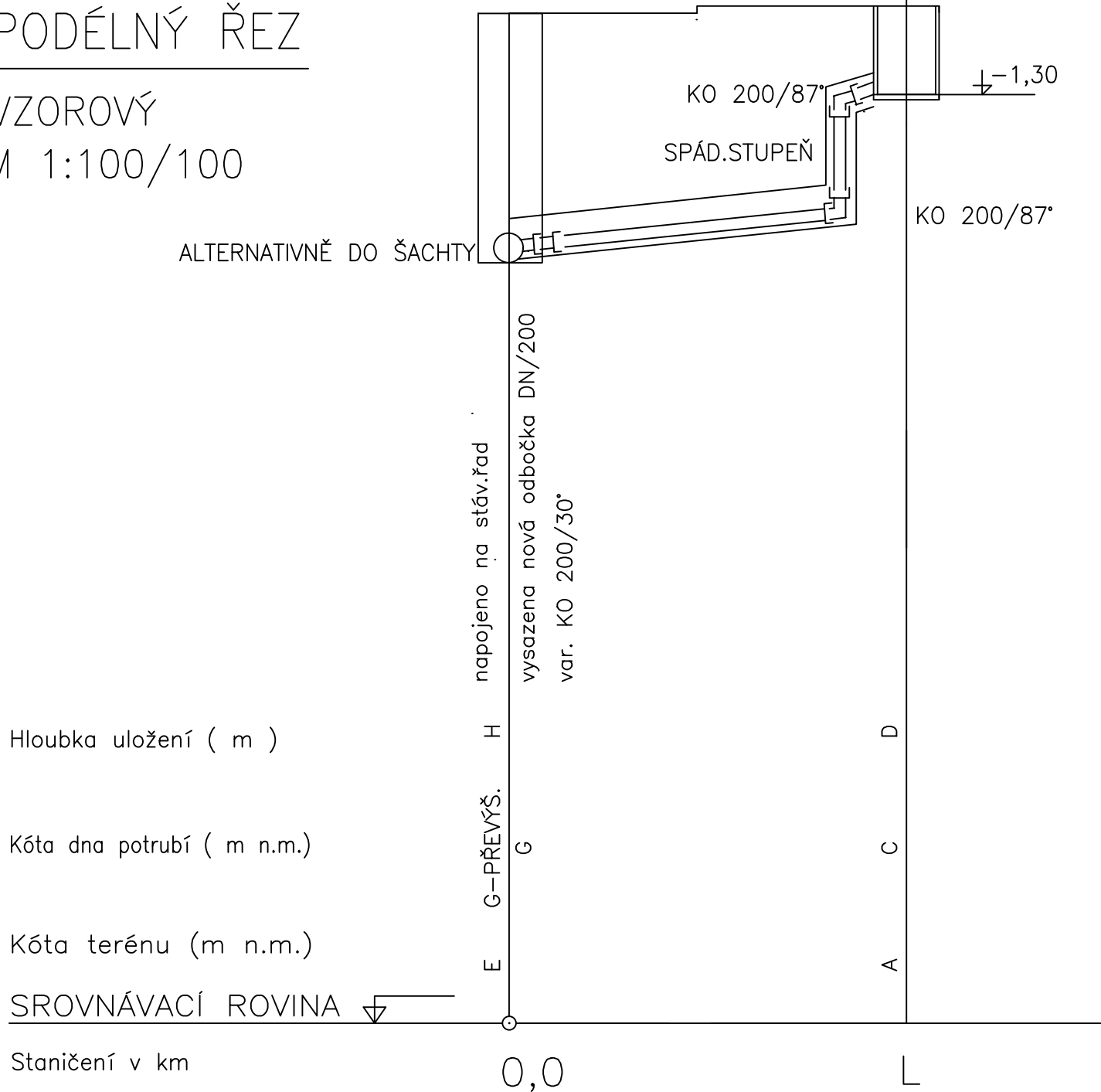
ULIČNÍ VPUST–ZPŮSOB NAPOJENÍ Y

Lokalita – druh povrchu
Vzdálenost šachet v m

KOMUNIKACE
L m

PODÉLNÝ ŘEZ

VZOROVÝ
M 1:100/100



Hloubka uložení (m)

Kóta dna potrubí (m n.m.)

Kóta terénu (m n.m.)

SROVNÁVACÍ ROVINA

Staničení v km

Profil, materiál, délka
Sklon [%] , délka [m]

DN200	pvc	L m
5 %		L m

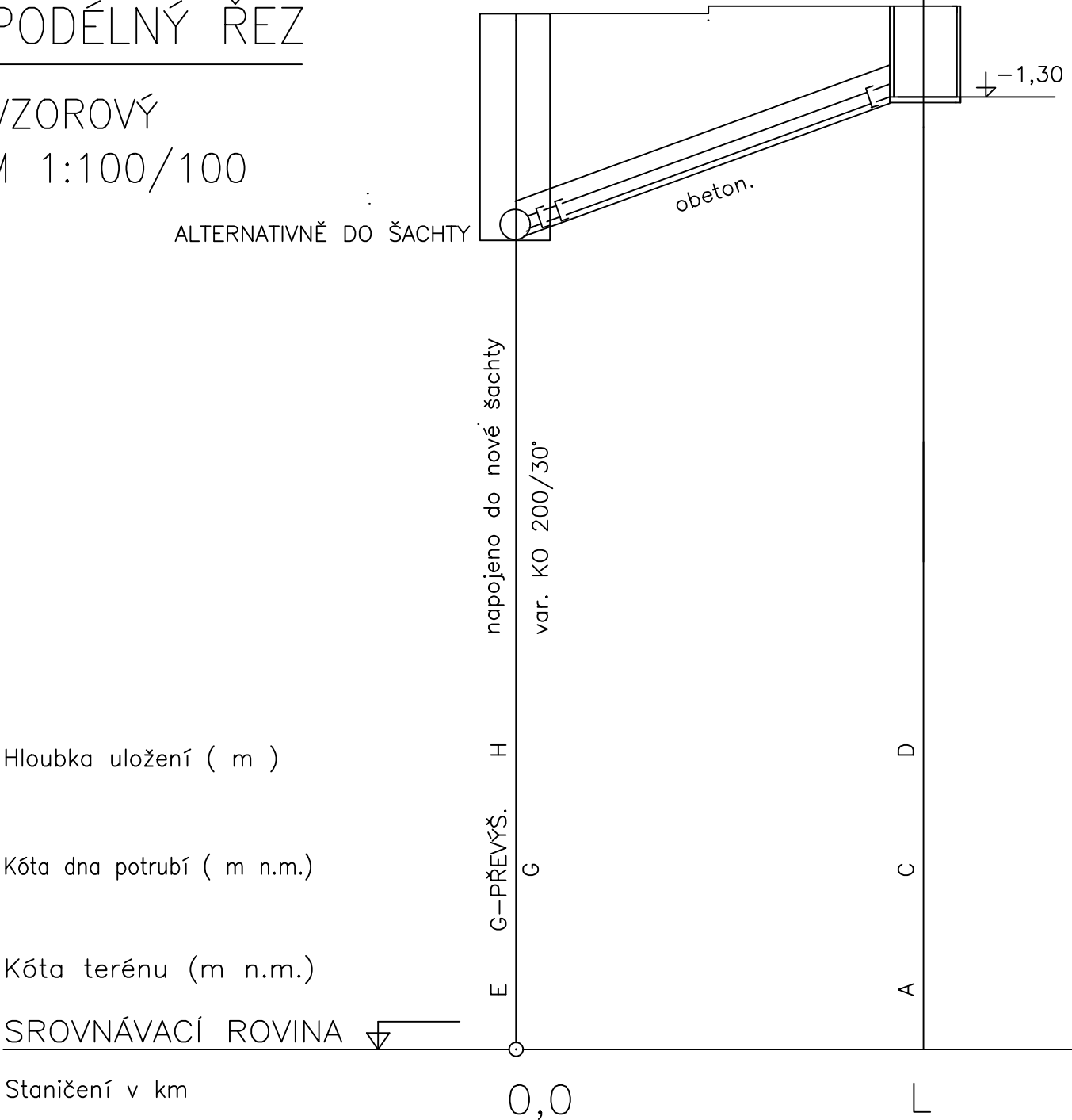
ULIČNÍ VPUST–ZPŮSOB NAPOJENÍ X

Lokalita – druh povrchu
Vzdálenost šachet v m

KOMUNIKACE
L m

PODÉLNÝ ŘEZ

VZOROVÝ
M 1:100/100



Hloubka uložení (m)

Kóta dna potrubí (m n.m.)

Kóta terénu (m n.m.)

SROVNÁVACÍ ROVINA

Staničení v km

Profil, materiál, délka
Sklon [%] , délka [m]

DN200	pvc	L m
5 %		L m

Z1	zpracování připomínek DOSS	03/2019	Bolom	
Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:
Investor:		Inženýrská činnost:		
		Středočeský kraj Zborovská 11 150 21 Praha 5		METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36 170 00, Praha 7
METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36 170 00, Praha 7 generální ředitel: Ing. Vladimír Seidl tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz				Souprava číslo:
HIP: Ing. Martin Matějčíček tel.: 296 154 151 Stupeň: PDPS		Podpis: Název a účel díla: II/229 Rakovník, připojení na II/237 (obchvat města, trasa B3)		
Zpracovatelský útvar: S60 - dopravních staveb tel.: 296 154 247 Vedoucí útvaru: Ing. Petr Zobal		Název části díla: C DOKUMENTACE OBJEKTŮ C.4 VODOHOSPODÁŘSKÉ. OBJEKTY C.4.1 DEŠŤOVÁ KAN. Kollárova		C C.4 C.4.1
Odpovědný projektant: Josef Bolom		Podpis: Název přílohy: SO 315 Vzorový výkres přípojky		Změna:
Vypracoval: Josef Bolom		Podpis:		Číslo příl.: 007
Skart. znak: V20/2039	Datum: 10/2023	IČD: 18 7393 03 04 01 00		
Počet formátů: 3A4	Měřítko: 1:100/100			