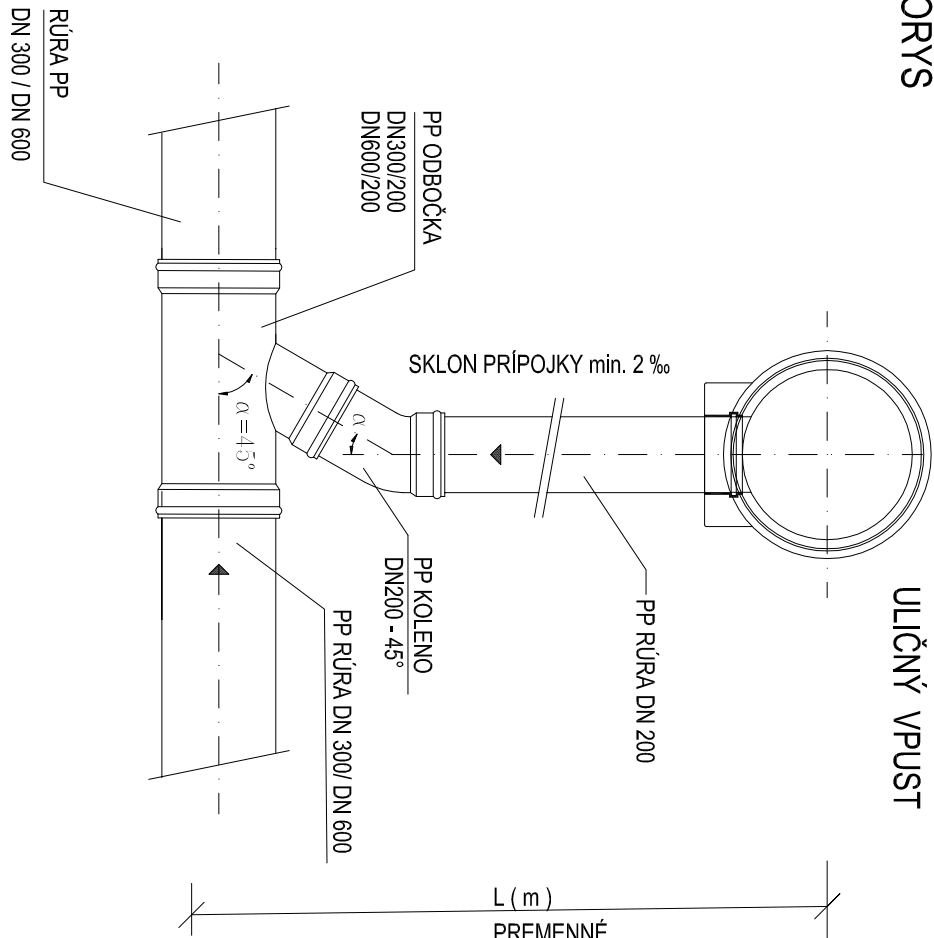
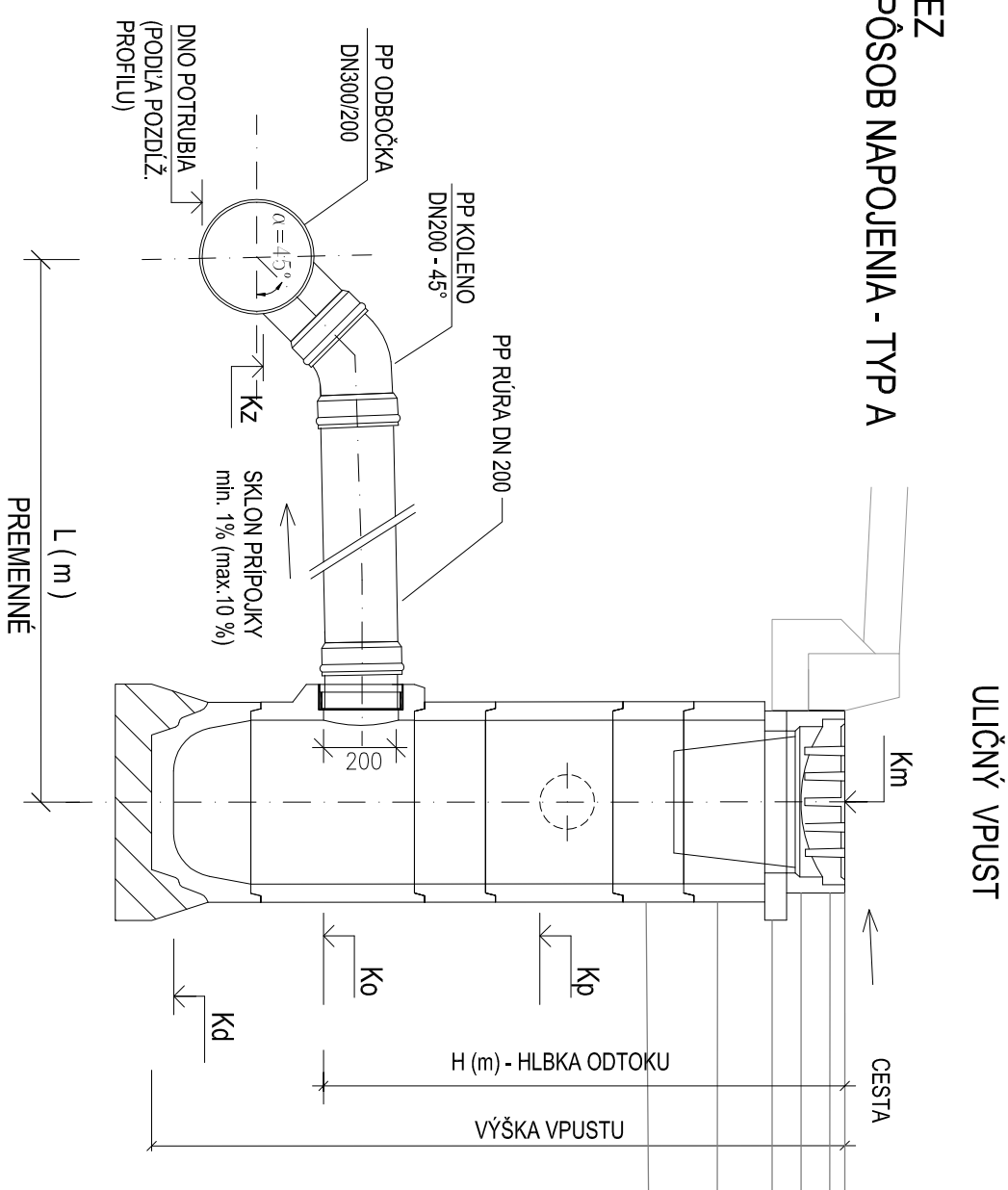


# VZOROVÉ NÁPOJENIE PRIPOJKY Z UV NA NAVRHNUTÝ KANALIZÁČIU

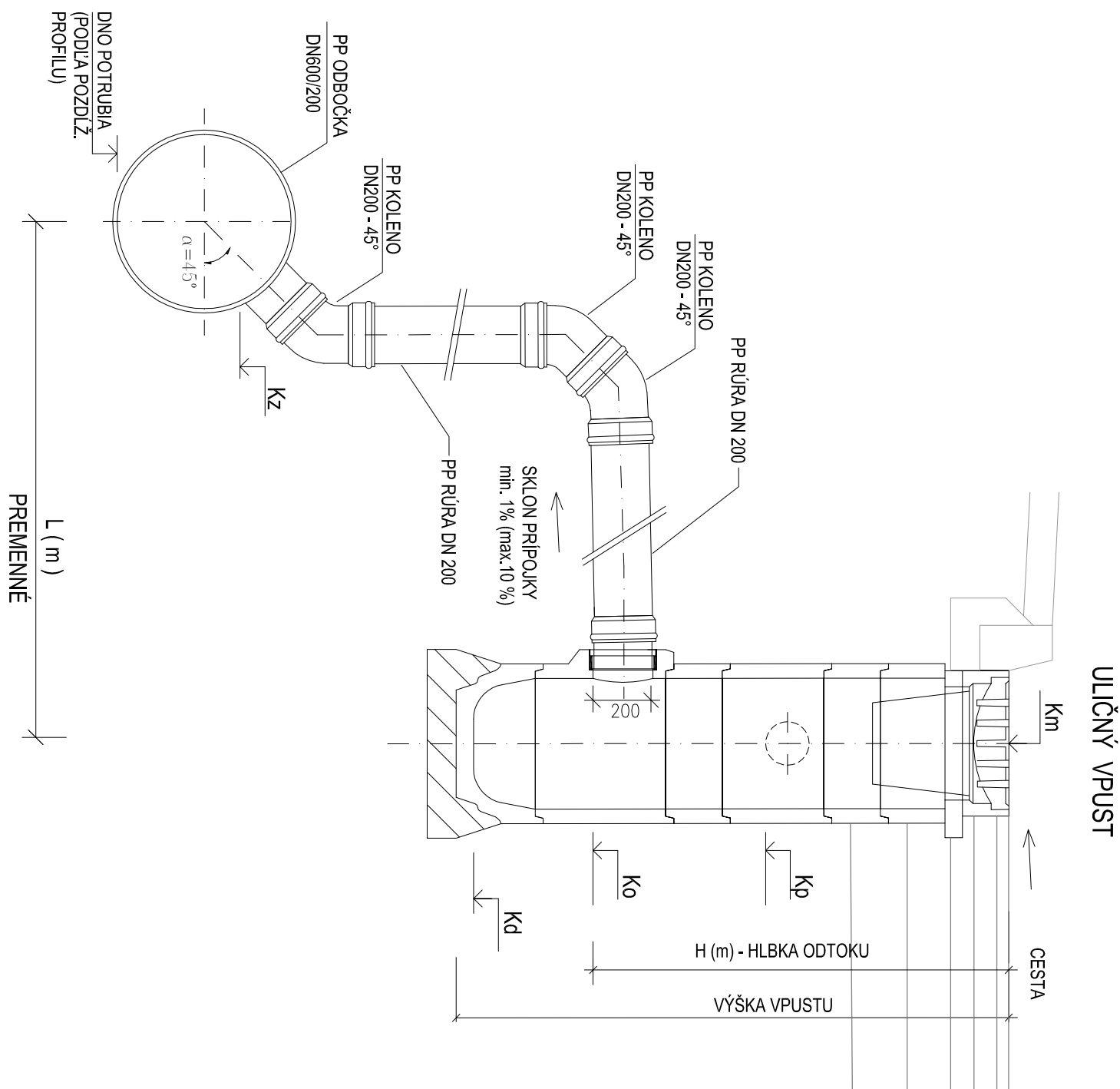
# PÖDORYS



## РЕЗ СПОСОБ НАПОЈЕНА - ТИП А

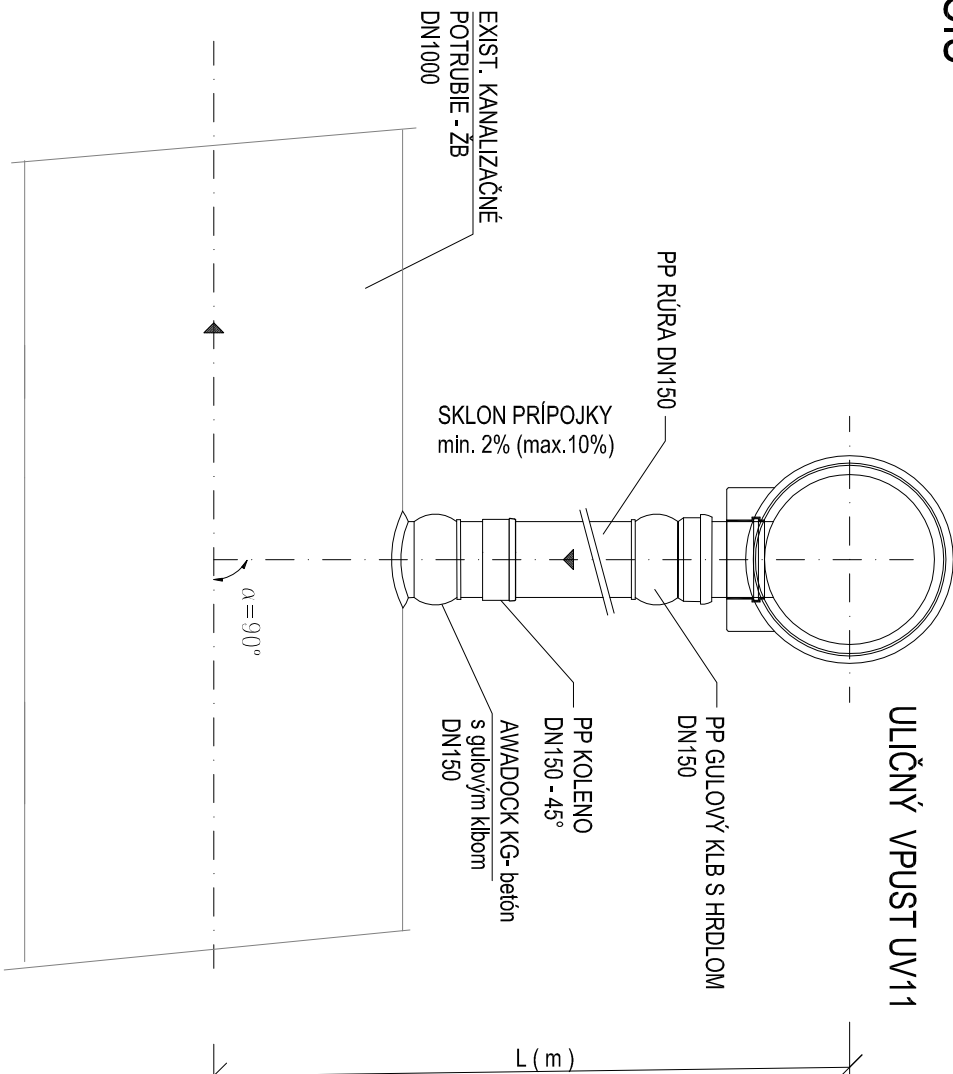


# REZ SPÔSOB NAPOJENIA - TYP B

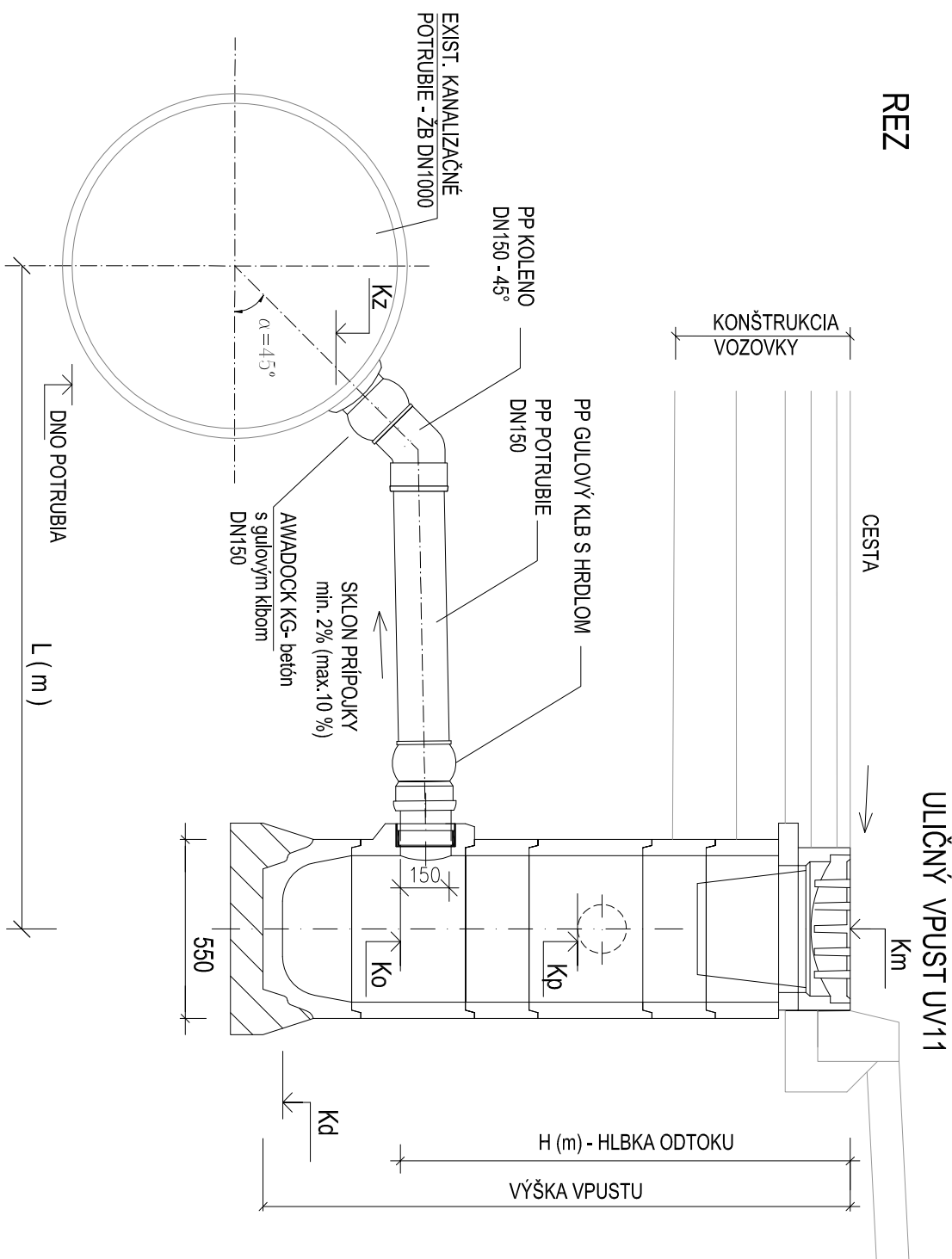


NAPOJENIE PRIPOJKY Z UV NA EXIST.  
KANALIZÁCIU

# PODORYS



## REZ



**POZNÁMKA:**

- Km - KÓTA MŘEŽE
- Kp - KÓTA PRÍTOKU
- Ko - KÓTA ODTOKU
- Kd - KÓTA DNA
- Kz - KÓTA ZAÚSTENÍ

Κρ - ΚΩΤΑ ΠΡΙΤΟΚ

K0 - KOTA DUK  
K1 - KOTA DUK

KZ - KÓTA ZAÚSTE

## POZNÁMKA

- PRED UDVŮVANNÍM KANÁLA, PŘÍPOJKY Z UZV11 JE VÍNITÉ PŘEVŘEŠÍ SUTUČNÍM POLOHLU, HLBKU EXIST., KANALIZACE V MÍSTĚ PŘÍPOJENIA, MKKOUKO KOTÁ ZÁSTUENIA, JE PŘEDPOKLADÁNÁ.
- PO ODHALENÍ POTRUBIA A UPRESNENÍ HLBKY EXIST., POTRUBIA SA V PŘÍPADE POTREBY PŘEHODNOTÍ HLBAK ODTOKU Z UZV. RESP. SKLON PŘÍPOJKY.
- SKLON PŘÍPOJKY MUSÍ BÝT min. 1 ‰ PŘI DN200 A min. 2 ‰ PŘI DN150

ZHOŤOVITEĽ ČASŤI:		zak. číslo		16BA2.1002
vypísal:	ING. A. GRANIČOVÁ	datum	08/20/16	
zodp. projektant	ING. O. VAŠUDJA	stĺpeň	RP	
tech. kontrola	ING. E. MANCO	metka	1/20	
hlavný inž. projektu	ING. T. BACKOVÁ	č. prílohy:	príloha :	
objekt:	SO 501			
Odvodenie časti MK na Ul. Mirkovniho				
priloha:	Napojenie pripojok z UV			
VALBEK s.r.o. Kútuzovna 11 831 03 Bratislava		9.		