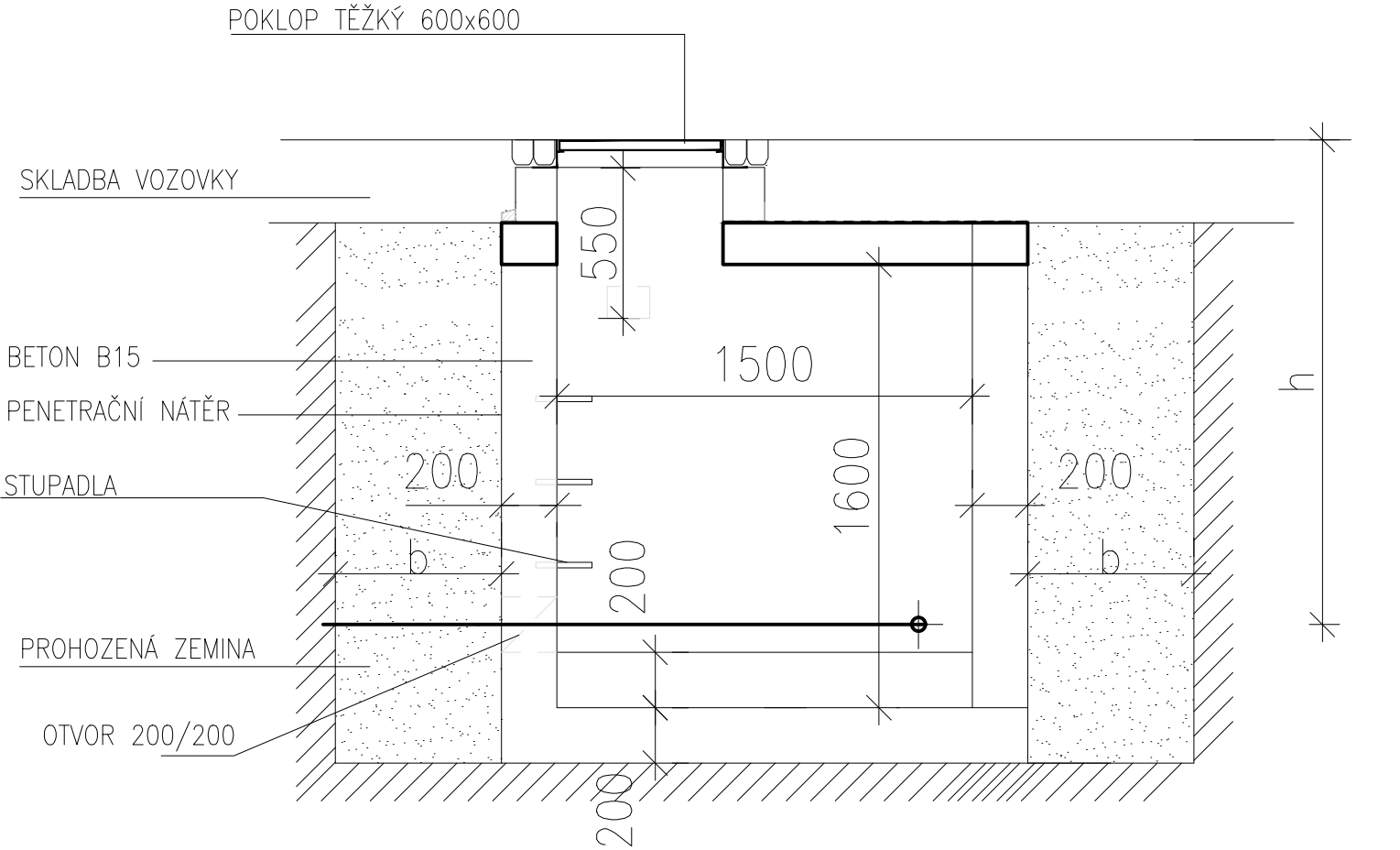
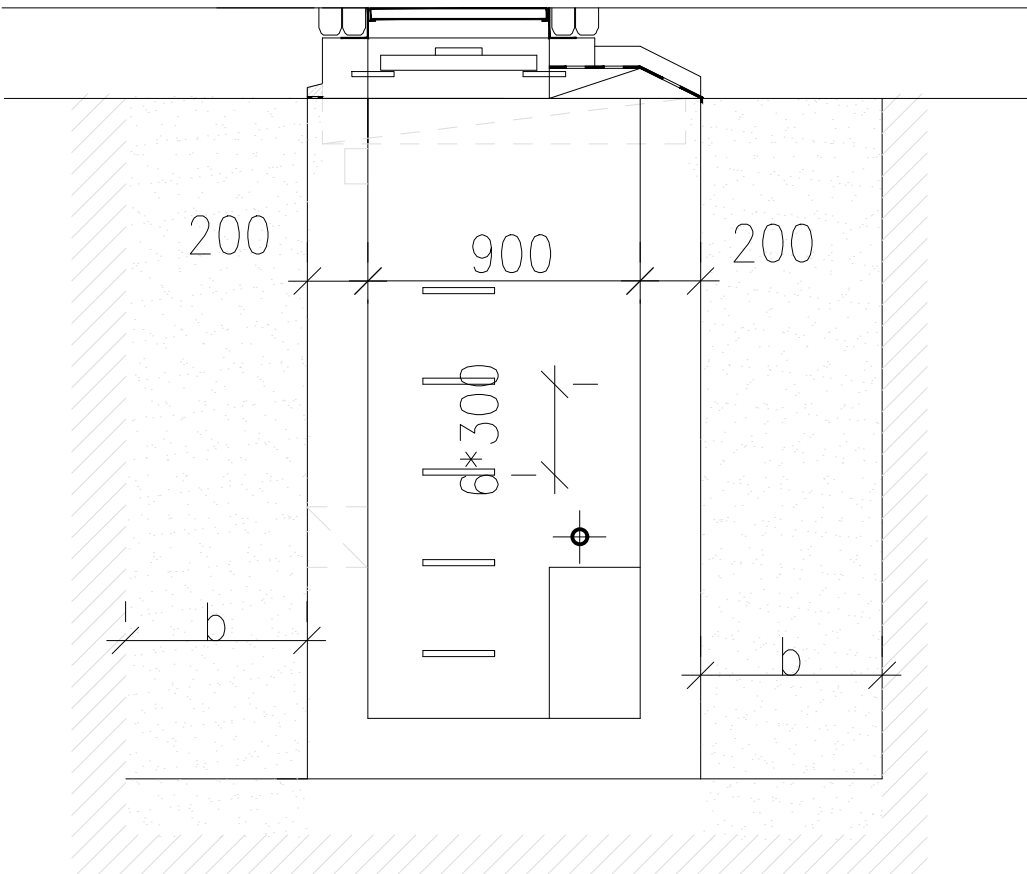


ŘEZ A–A'



ŘEZ C–D



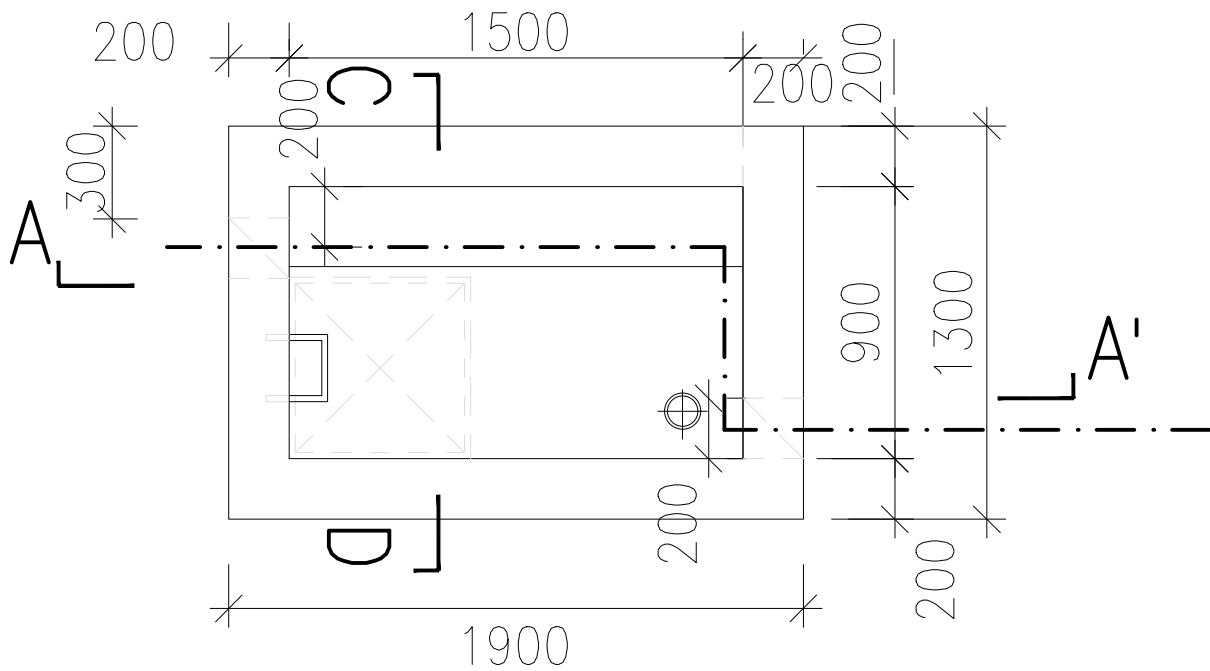
POZNÁMKA

- OSA POTRUBÍ (h) DLE PODÉLNÉHO PROFILU
- ŠÍŘKA VÝKOPU (b) JE ZÁVISLÁ NA HLoubCE ULOŽENÍ OSY POTRUBÍ
- ŠACHTA BUDE DIMENZOVÁNA NA POJEZD VOZIDLY

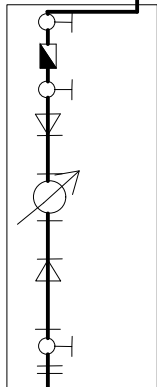
KLADĚČSKÉ SCHEMA

VODOMĚRNÁ ŠACHTA 900x1500x1600mm

PŮDORYS



VNITŘNÍ ZTI



- KULOVÝ KOHOUT G2" S ODVODNĚNÍM ZK G2"
- KULOVÝ KOHOUT G2" S ODVODNĚNÍM
- REDUKCE G6/4"/2"
- UKLID. KUS
- VODOMĚR QN10
- Qmax=2,20 l/s
- UKLID. KUS
- REDUKCE G2"/6/4"
- KULOVÝ KOHOUT G2"
- ISIFLO T110

- POKLOP
- ZZS
- NAVRTÁVACÍ PAS DN100/D63
- PE D100

+/-0.000=219,40

ZODP. PROJEKTANT	NAVRHL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ING.MIRIAM PANICOVÁ PROJEKČNÍ ČINNOST ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE IČO 72523631 tel:+420 737 942 578 e-mail: mpanicova@volny.cz	
ING. PANICOVÁ	ING. PANICOVÁ	ING. PANICOVÁ			
INVESTOR:	město Šlapanice, Masarykovo náměstí 100/7, Šlapanice			FORMÁT	3*A4
MÍSTO STAVBY:	parc.č.772/1,772/2,722/3,773,745,746 kat.území Šlapanice			DATUM	04/2018
AKCE:	PROJEKT BUDOVY V ČECHOVĚ ULICI VE ŠLAPANICÍCH D.4 PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ, DEŠŤOVÉ KANALIZACE A VODY D.5 PŘÍPOJKA PLYNU			STUPEŇ	DŮR
OBJEKT:				ZAK. Č.	ZT17-153
OBSAH:	TYPOVÁ VODOMĚRNÁ ŠACHTA			ARCH. Č.	ZT17-153/405
				MĚŘITKO	VÝKRES ČÍSLO
				1:25	405