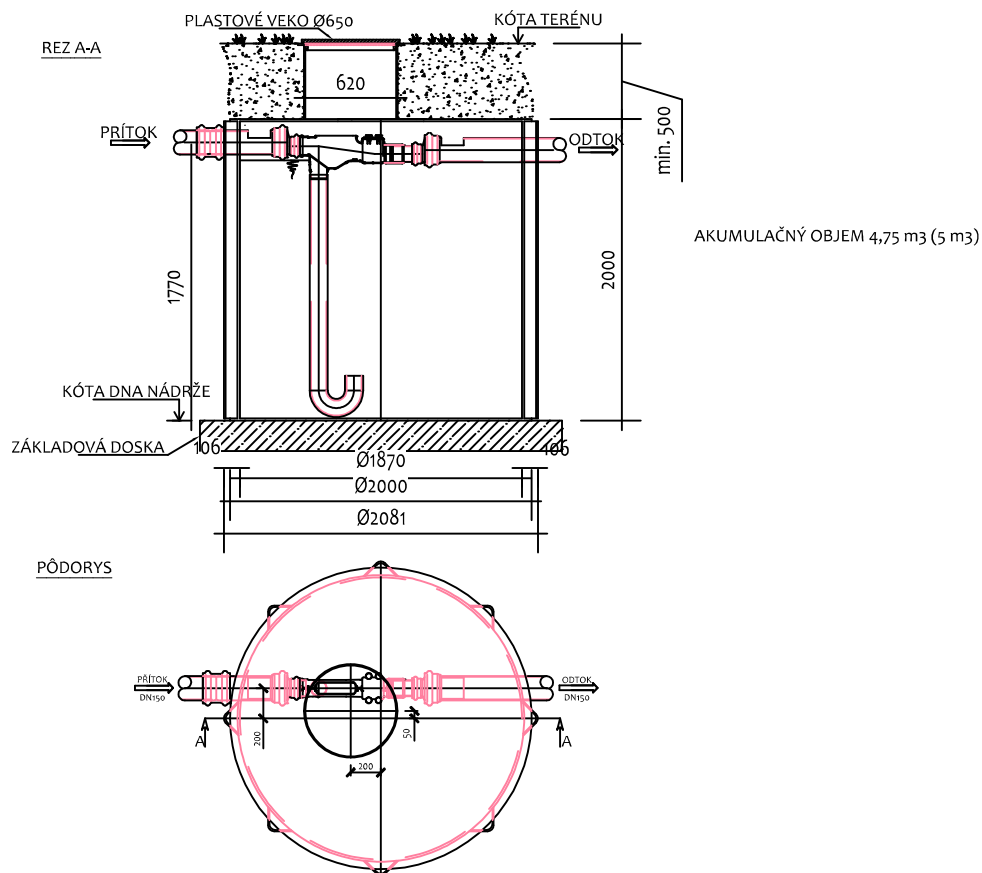


PLASTOVÁ NÁDRŽ NA ZRÁŽKOVÚ VODU S NÁTOKOVÝM FILTROM



POZNÁMKA

OSADENIE VSTUPNÉHO OTVORU V ŽUMPE MUSÍ BYŤ PODĽA § 14 ODS. 2 VYHLÁŠKY Č. 59/1982 ZB., STN EN13101:2004
VSTUPNÝ OTVOR MUSÍ BYŤ ZAKRYTÝ. NOSNOSŤ POKLOPU MUSÍ ZODPOVEDAŤ NOSNOSTI OKOLITEJ PODLAHY.
POKLOP MUSÍ BYŤ OSADENÝ TAK, ABY SA NEDAL SAMOVOLNE ODSUNÚŤ ALEBO UVOĽNIŤ
A MUSÍ BYŤ ZAPUSTENÝ DO ROVNAKEJ ÚROVNE S OKOLITOU PODLAHOU.
PRIELEZNÝ OTVOR NESMIE MAŤ ROZMER MENŠÍ AKO 0,6 M PRI MÁLO POUŽÍVANÝCH VSTUPNÝCH OTVORCH.
UVEDENÉ ROZMERY SA VO VSTUPNOM OTVORE NESMÚ ZÚŽOVAŤ REBRÍKOM ALEBO STÚPAČKOU.

HIP 4ARCH STUDIO
zodp. projektant Ing. Peter Geci

ASR
vypracoval Ing. Peter Geci

AUTORIZAČNÁ PEČIATKA

stavebník Obec Drienov, Mierová 1, 082 04 Drienov, IČO: 00326984

miesto stavby DRIENOV P.Č.763/1, K.Ú. DRIENOV

profesia ZTI

dátum 02/2017

NOVOSTAVBA 4.TRIEDNEJ MATERSKEJ ŠKOLY

DRIENOV P.Č.763/1, K.Ú. DRIENOV

format x A4

stupeň PDnRS

revízia 00

názov stavby

objekt

SO01 - Budova MŠ /vlastný objekt/

časť

VP, KP, DP

mierka

názov výkresu

AKUMULAČNÁ NÁDOBA

číslo výkresu

06