



POZNÁMKA

POJÍŽDĚNÝ POVRCH - TŘÍDA D400

MAX. HLOUBKA DNA POD POVRCHEM TERÉNU AŽ 6,0 m

JE UVAŽOVÁNO SE ZÁKRYTOVOU DESKOU S OZUBEM
OBSYPÁVAT NÁDRŽ JE MOŽNÉ AŽ PO OSAZENÍ ZÁKRYTOVÉ DESKY

ZÁKRYTOVOU DESKU LZE VYROBIT S JINÝMI OTVORY-DLE ZADÁNÍ
U PROSTUPU V ZÁKRYTOVÉ DESCE DN1000 LZE NAVRHNOUT
KOMÍNEK ZE SKRUŽOVINY DN1000

NÁDRŽ MOŽNO NAPUSTIT VODOU AŽ PO ÚPLNÉM ZASYPÁNÍ ZEMINOU

NA VYŽÁDÁNÍ JE MOŽNO VYROBIT Z BETONU PRO
JINOU AGRESIVITU PROSTŘEDÍ (NAPŘ. XA2)

V PŘÍPADĚ JINÝCH PODMÍNEK STAVBY (HLOUBKA ULOŽENÍ, ZATÍŽENÍ, HSV)
POUŽITÍ NÁDRŽE NUTNO KONZULTOVAT S VÝROBCEM

LEGENDA HLADIN

H max -MAXIMÁLNÍ MOŽNÁ HLADINA
Hz -HLADINA AKUMULAČNÍHO PROSTORU PRO ZÁLIVKU

AUTOREM PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE SPOLEČNOST TECHNICAL PROJECT, S.R.O. A PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE JEJÍM AUTORSKÝM DÍLEM. ÚPRAVY, KOPIE A JINÉ NAKLÁDÁNÍ S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ JSOU MOŽNÉ POUZE S PÍSEMNÝM SOUHLASEM AUTORA PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE. ZMĚNY TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ A ZMĚNY NAVRŽENÝCH VÝROBKŮ PŘI VÝSTAVBĚ, JSOU MOŽNÉ POUZE S PÍSEMNÝM SOUHLASEM AUTORA PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, V OPAČNÉM PŘÍPADĚ AUTOR PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NEJÍM ODPOVĚDNÝ ZA FUNKČNOST STAVBY, SPRÁVNOST TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ A VZNIKLÉ ŠKODY.

 ATELIER TECL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		BC. MIROSLAV DOBROVOLNÝ	razítko a číslo paré
	VEDOUČÍ PROJEKTU		ING. IVO KAKÁČ	
	ARCHITEKT		ING. ARCH. LUKÁŠ TECL	
	VYPRACOVAL		LUKÁŠ JENIŠTA	
	KONTROLOVAL		BC. MIROSLAV DOBROVOLNÝ	
	STAVEBNÍK: MĚSTO STUDÉNKA, NÁM. REPUBLIKY 762, 742 13 STUDÉNKA			
ATELIER TECL s.r.o. GROHOVA 51 602 00 BRNO +420 544 212 348 www.ateliertecl.cz				

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

NÁZEV A MÍSTO STAVBY

NOVOSTAVBA DĚTSKÉ SKUPINY STUDÉNKA
p.č. 1356/1, 1436/1, k.ú. Butovice

OBJEKT	FORMÁT	3 x A4
SO 01 - NOVOSTAVBA DĚTSKÉ SKUPINY	DATUM	1/2024
ČÁST	STUPEŇ	DPS
IO 02 DEŠŤOVÁ KANALIZACE	ZAK. ČÍSLO	2023089
NÁZEV DOKUMENTU	MĚŘÍTKO	1:50
VZOROVÝ VÝKRES RETENČNÍ NÁDRŽE	ČÍSLO PŘÍLOHY	