



OBROZENÍ LÍPOVÉHO NÁM. V POŘÍČÍ U TRUTNOVA

INVESTOR / STAVEBNÍK
MĚSTO TRUTNOV
SLOVANSKÉ NÁMĚSTÍ 165, 541 16 TRUTNOV
E-MAIL: JEJINEK@TRUTNOV.CZ TEL.: 499803232
IČO: 00278360 DIČ: CZ00278360

GENERÁLNÍ PROJEKTANT
ING. ARCH. JAN VEISSER
BRANDLOVA 423, 284 01 KUTNÁ HORA
E-MAIL: JAN.VEISSER@GMAIL.COM
TEL.: +420776760280

ARCHITEKT
ING. ARCH. JAN VEISSER
ING. ARCH. BARBORA SKALOVÁ

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
ING. ARCH. JAN VEISSER

VYPRACOVAL
ING. TOMÁŠ VLČEK, PROFIGRASS s.r.o.

RAZÍTKO, PODPIS

LEGENDA ROZVODŮ:

- PE POTRUBÍ LDPE40 32x2,9 PN 6
- PE POTRUBÍ HDPE80 40x2,3 PN 6
- OVLAĐACÍ KABELY CYKY
- CHRÁNIČKA

LEGENDA:

- POSTŘIKOVAČ ROZPRAŠOVACÍ, VSTUP 1/2"
- PODPOVRCHOVÁ KAPKOVÁ ZÁVLAHA
- RYCHLOPŘÍPOJNÝ VENTIL 3/4"

- HLAVNÍ ELEKTROMAGNETICKÝ VENTIL
- ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA
- SRÁŽKOVÝ SENZOR
- SENZOR PŮDNÍ VLHKOSTI
- ČERPADLO
- FILTR
- VENTILOVÁ ŠACHTA JUMBO
- ZÁTĚŽOVÁ
- VENTILOVÁ ŠACHTA Ø300 mm
- ZÁTĚŽOVÁ

SEKCE 1		SEKCE 2		SEKCE 3		SEKCE 4	
Tlak (bar)	3,0	Tlak (bar)	1,5	Tlak (bar)	1,5	Tlak (bar)	1,5
Průtok (l/min)	25	Průtok (l/min)	21	Průtok (l/min)	21	Průtok (l/min)	10
Úhrn (mm/h)	10	Úhrn (mm/h)	-	Úhrn (mm/h)	-	Úhrn (mm/h)	-
Typ závlahy	Poč	Typ závlahy	Poč	Typ závlahy	Poč	Typ závlahy	Poč
1/2" R=4,0m	1	probublávací tryska		probublávací tryska		Podzemní kapkavací	
1/2" R=4,0m	5	- průtok 7 l/min	3	- průtok 7 l/min	3	hadice	100
1/2" R=5,5m	5						

POZNÁMKA: OZNAČOVÁNÍ ZÁVLAHOVÝCH
DETAILŮ, ŠACHET, TECHNOLOGICKÝCH
ZNAČEK A SOUBĚHŮ POTRUBÍ JE
POUZE SCHÉMATICKÉ A Z DŮVODU
PŘEHLEDNOSTI NEZNÁZORŇUJÍ
SKUTEČNÉ VELIKOSTI. POTRUBÍ BUDOU
VEDENA V SOUBĚHU VE SPOLEČNÉM
VÝKOPU.

POŽADAVKY NA ZDROJ VODY:
TLAK : 3,8 bar
PRŮTOK: 25 l/min

±0,000 = 391,89 = [m.n.m.]

ČÁST DOKUMENTACE
D.1.6. ZÁVLAHOVÝ SYSTÉM

VÝKRES
SITUACE ZÁVLAH

STUPEŇ
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
FORMÁT
A4x4

MĚŘÍTKO
1:200
DATUM
12/2022

ČÍSLO VÝKRESU
PARÉ

D.1.6.01