

DISPOZICE - POŽÁRNÍ VODA

DN	Maximální vzdálenost podpěr [m]	Hmotnost naplněného potrubí [kg/m]
25	1,9	2,98
32	2,3	4,1
40	2,3	4,92
50	2,9	7,24
65	3,1	9,47
80	3,5	12,81
100	4	18,82
150	5,8	38,1

ŘEZ A - A'

NAPOJENÍ POŽÁRNÍCH HYDRANTŮ

NAPOJENÍ VODOMĚŘŮ

Výškový systém: Bpv  
Souřadnicový systém: S-JTSK

OZ	Zpracování připomínek	Kořič	06-2023
01	Změna dispozičního řešení	Kořič	06-2023
Revize	Popis	Vypracoval	Datum

SO 760- Přeložky inženýrských sítí  
DSO 760.2 - Přeložky vody Výrobní hala

Investor:  
**LASSELSBERGER, s.r.o.**  
Adelova 2549/1  
320 00 Plzeň - Jižní Předměstí

Generální projektant:  
**Valbek, spol. s r.o., středisko Plzeň**  
Parková 1205/11  
326 00 Plzeň  
HPP:  
Ing. Zdeněk Zrno

Vypracoval	Vojtěch Kolář	Zak. číslo	22PL81001
Zodp. projektant	Ing. Zdeněk Zrno	Datum	06/2023
Tech. kontrola	Ing. Zdeněk Zrno	Stupeň	DUR+DSP
Akce	Linka B2 - LB Borovany Dokumentace pro společné povolení (DURDSP)		
Zhotovitel:	Příloha	Počet formátů	10 x A4
Valbek, spol. s r.o. Valburská 555/17 326 00 Plzeň	POŽÁRNÍ VODA PŘELOŽKY VODY	Měřítko	1:300
		Č. přílohy	DSO760.2-DPS-03
		Revize	02
		Paré	