

606 940  
1 119 100

170/2  
ŠPLAŠKOVÁ KANALIZACE "S1"  
PP DN 300, SN12 -20,00m

171/2

171/3

171/1

175/2

170/1

PŘÍSTAVBA OBJEKTU SÝRÁRNY  
OLEŠNICE

168

167/1

167/2

241/2

583

242/1

178/4

23

233

235

236

238/3

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- NOVÁ KANALIZAČNÍ ŠACHTA
- NOVÁ ŠPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- NOVÁ PODZEMNÍ PŘELOŽKA NN / V RÁMCI SAM. PD / - EON
- NOVÁ VRCHNÍ PŘELOŽKA NN / V RÁMCI SAM. PD / - EON
- VRCHNÍ PŘÍPOJKA NN - RUŠENÁ / V RÁMCI SAM. PD - EON
- VRCHNÍ NN PŘÍPOJKA STÁVAJÍCÍ
- METALICKÝ KABEL - TELEFONICA 02
- NTL PLYNOVOD
- STL PLYNOVOD
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘAD
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE ŠPLAŠKOVÁ
- HRANICE POZEMKU VE VLASTNICTVÍ INVESTORA

- NOVÁ PŘÍSTAVBA SÝRÁRNY
- STÁVAJÍCÍ STAVEBNÍ OBJEKTY
- ZATRAVNĚNÉ PLOCHY
- KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- PROTILUKOVÁ BETONOVÁ STĚNA VÝŠKY 3 000 MM
- NOVÉ OPLOČENÍ SYSTÉMOVÝM PLOTEM Z EUROPAŇELŮ V 1800 MM V POZINKOVANÉM PŘÍKROVU S PODHRABOVÝMI DESKAMI

1.N.P. = +0,000 = 542,99 m n. m. Bpv

ČÍSLO	DATUM	POPS ZMĚN	NAVRHL	OPROJEČOVÝ PROJEKTANT	SCHVÁLIL
OBJEDNATEL	MĚLKÁRNA OLEŠNICE, RMD Třetí 378 679 74 OLEŠNICE NA MORAVĚ	SPRACOVATEL ČÁSTI	PAS SERVIS, s.r.o.	SPRACOVATEL	PAS SERVIS, s.r.o.
STAVEBNÍ ÚŘAD	OLEŠNICE	KONTROLOVAL	Ing. Ot. KLOS	ODP. PROJEKTANT	Ing. arch. Vlad. MAREK
VÝRAJ	JHOMORAVSKÝ	VYPRACOVAL	Ing. arch. Vlad. MAREK	AUTORIZOVAN	Ing. arch. Vlad. MAREK
ANOT.	PŘÍSTAVBA OBJEKTU SÝRÁRNY	FORMÁT	8 x A4	ČÍSLO PÁNE	
OBJEKT	SÝRÁRNA II.	KOTOVAN	mm		
ČAST	C	ZNAKOVÉ ČÍSLO	17Zak00025		
	SITUACE STAVBY	DATUM	02 / 2018		
ORIGIN	KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY	MĚRITKO	1 : 100	ČÍSLO VÝKRESU	C.2
				REVIZE	