

607/9

607/35

607/36

607/21

607/24

70/1

607/18

70/3

90/1

LEGENDA :

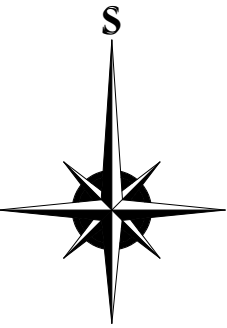
- Stávající areálové nadzemní vedení NN - zrušené
- Stávající nadzemní vedení VN
- Stávající podzemní vedení NN
- Stávající areálové podzemní vedení NN (pravděpodobná trasa vedení)
- Stávající podzemní vedení vodovodu (orientační zákres)
- Stávající areálové podzemní vedení vodovodu (pravděpodobná trasa vedení)
- Stávající nezaměřený průběh podzemního vedení metalického kabelu (orientační zákres)
- Stávající zaměřený průběh podzemního vedení metalického kabelu (orientační zákres)
- Stávající nadzemní vedení sdělovacích kabelů (orientační zákres)
- Stávající podzemní vedení STL plynu, provozovatel v zastoupení RWE Distribuční služby, s.r.o.
- Stávající podzemní vedení dešťové kanalizace (orientační zákres)
- Stávající podzemní vedení splaškové kanalizace (orientační zákres) f. JK MONT
- Stávající zaměřené kanalizační šachty dešťové kanalizace
- Stávající přístřešky ve vlastnictví p. Vladimíra Šandy
- Stávající výrobní objekt ve vlastnictví investora

LEGENDA NOVĚ BUDOVANÝCH SÍTÍ A PŘÍPOJEK:

- Navrhované vedení vodovodní přípojky
- Navrhované vedení plynovodní přípojky
- Navrhované vedení stlačeného vzduchu do sousedního výrobního objektu
- Navrhované vedení NN; vedení NN mimo pozemky investora bude ošetřena věcným břemenem
- Nově provedené oplocení v. 1500 mm, ocelové sloupky s výplní z KARI sítě 100x100x4x4 mm
- Část objektu ve vlastnictví investora - předmět stavebních úprav - nový stav
- Část objektu ve vlastnictví investora - předmět stavebních úprav - stávající stav
- Lehká montovaná hala ve vlastnictví investora s membránovým opláštěním z plachtoviny rozměrů 7x22,13 m se sedlovou střechou - bude rozebrána
- Nově řešená zpevněná plocha kolem objektu z asfaltu, stávající povrch asfaltový
- Nově řešená zpevněná plocha ze zámkové dlažby - nájezdy do objektu
- Nezpevněné plochy - okapový chodníček kolem objektu, šifka 500 a 1000 mm, lemování betonovým obrubníkem tl. 80 mm
- Navrhovaná trasa optického kabelu do nových výrobních prostor firmy JK MONT s.r.o.
- Navrhovaná trasa splaškové kanalizace, zaústění do jímky na vyvážení, vedení kanalizace mimo pozemky investora bude ošetřena věcným břemenem
- Navrhovaná trasa dešťové kanalizace, zaústění do kanalizačního řadu dešťové kanalizace vedené areálem bývalého zemědělského družstva, vedení kanalizace mimo pozemky investora bude ošetřena věcným břemenem
- Nepovolené a neschválené vedení O2, které bude demontováno
- Stávající zpevněná plocha ze zámkové dlažby - nájezdy do objektu

POZNÁMKA:

V rámci zpevněných ploch budou vyměněny stávající dvorní vpusti umístěné v předmětné části opravovaných ploch.



Stapring

Stapring,® s.r.o.

Javornická 1501
Tel. : 494 323 335, 777 66 30 30

516 01 Rychnov nad Kněžnou
stapring@stapring.cz

Datum :	Září 2015	Investor :	JK MONT s.r.o.
Měřítko :	1:200, 1:500		
Číslo akce :	1409	Odpovědný projektant :	Ing. Fenyk Michal
Ozn. přílohy :	D.12.04.	Vypracoval :	Ing. Sandra Appelová, Ing. Fenyk Michal
		Stavební úřad :	Přelouč
Číslo paré :		Místo :	Lhota pod Přeloučí
		Stupeň :	PPD
Akce :	Rekonstrukce bývalého kravína na výrobní prostory firmy JK MONT s.r.o.		
Obsah :	Zpevněné plochy Situace - dešťová kanalizace		