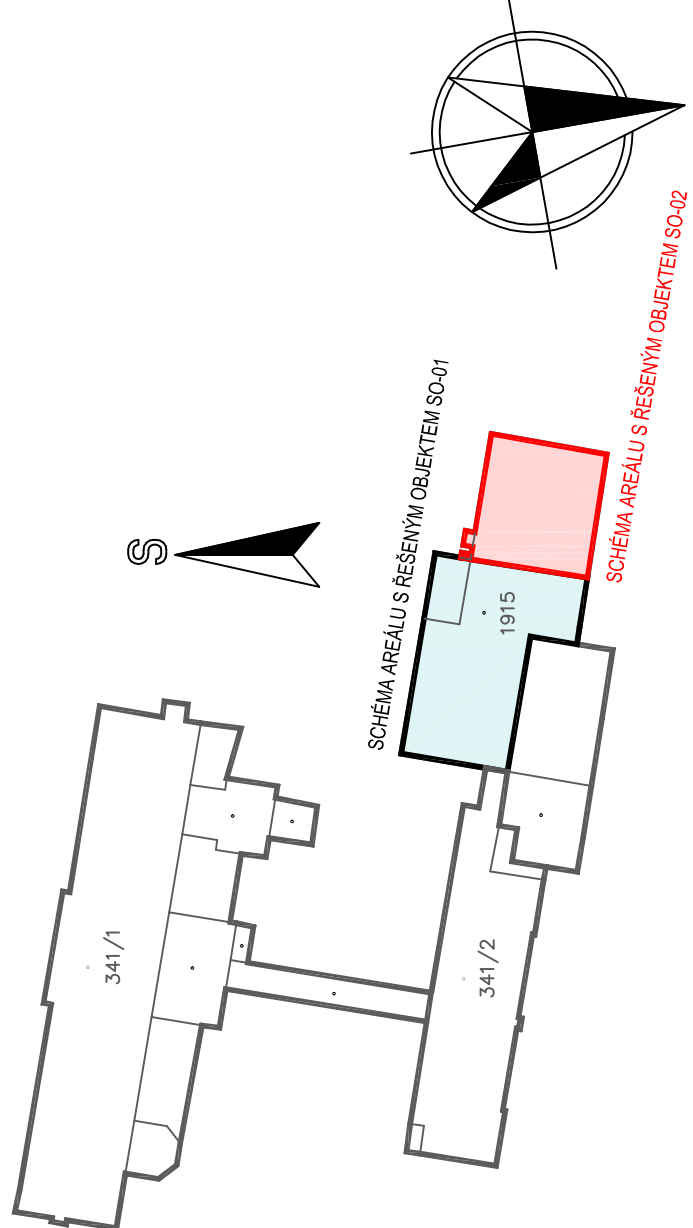




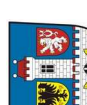



- |  |   |
|--|---|
| SS   | SVORKA KROJENÍ – SPOJENÍ VODKÉ                  |
| SZ <sub>1</sub> uh <sub>1</sub> h <sub>1</sub> | SVORKA SVLOŽENÍ (nerozl.) UHLÍK. 2,0 m          |
| SA02   | SVORKA K ZEMINÍ TÝČ                             |
| ♂  | SVORKA OPAKOVÁ                                  |
| ♂  | SVORKA PŘIPOJOVACÍ KE KOVOVÝM KONSTRUKCÍM       |
| SP   | SVORKA TÝČ DELKÝ 1,5m                           |
| UT1  | HMOTNÝ JMAC DELKÝ min.30 cm                     |
| PJ   | ZEMINÍ TÝČ NEREZ Ø 20 mm, DELKA 2,5 m           |
| ZT   | ODSTĚNY DEŽNÍ JMACHO VĚŠENÍ                     |
|  | JMAC VĚŠENÍ JMAC Ø 48 mm NA PODPĚRAČ PIV1, PV03 |
|  | STAVÁČKY JMAC VĚŠENÍ                            |

[illegible]

**FIX** = ÚROVEŇ STÁVAJÍCÍ PODLAHY V KUCHYNI = ±0,000m  
**ÚROVEŇ NOVÉ PODLAHY V KUCHYNI** = ±0,000m

s.ú. ČESKÝ BROD (622737)

0	01/2018	FRM1 VPDNI	VALENTA	INGRIBAR	INGRIBAR
0050	01/2018	FRM1 ZERN	VYPRACOVAN	ZOOP. PROJEKTANT	AUTOR

 <p><b>Mesto Český Brod</b> náměstí Hlavní 70 252 01 Český Brod</p>		<p><b>PROJEKT CENTRUM</b>  <b>MAKEL</b></p>		<p><b>PROJEKT CENTRUM</b>  <b>MAKEL</b></p>		<p><b>PROJEKT CENTRUM</b>  <b>MAKEL</b></p>	
<p>INVESTIČNÍ ZÁKAZ</p>		<p>OSLOVENÍ INVESTIČNÍ</p>		<p>OSLOVENÍ INVESTIČNÍ</p>		<p>OSLOVENÍ INVESTIČNÍ</p>	
<p>NAZEV ANKCE:</p>		<p>AREÁL NEVOZNICE V ČESKÉM BRODĚ - OPRAVA A STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA JÍDELNY V č.p. 1089</p>		<p>AREÁL NEVOZNICE V ČESKÉM BRODĚ - OPRAVA A STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA JÍDELNY V č.p. 1089</p>		<p>AREÁL NEVOZNICE V ČESKÉM BRODĚ - OPRAVA A STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŘÍSTAVBA JÍDELNY V č.p. 1089</p>	
<p>MÍSTO STAVBY:</p>		<p>ČESKÝ BROD</p>		<p>DAVID</p>		<p>DAVID</p>	
<p>STAVEBNÍ GRAD:</p>		<p>ČESKÝ BROD</p>		<p>ING. PROJEKTY</p>		<p>ING. PROJEKTY</p>	
<p>OBJEKT:</p>		<p>SOZOS Přístavba jídelny</p>		<p>ČASÍ:</p>		<p>ČASÍ:</p>	
<p>OBSEH:</p>		<p>PÚDORÝS STŘECHY - BLESKOVOD VÝKRES 1:100 VÝKRES 1:500 VÝKRES 1:200</p>		<p>D.1.4 technické posouzení stavby D.1.4.1 technické posouzení stavby D.1.4.2 technické posouzení stavby</p>		<p>D.1.4 technické posouzení stavby D.1.4.1 technické posouzení stavby D.1.4.2 technické posouzení stavby</p>	
<p>POUŠTENÍ PRŮJEDY PRŮJEKTU JE ZÁKLADNÍ PRŮJEDY PRŮJEKTU O JEL. VÝKRES 1:100 POUŠTENÍ PRŮJEDY PRŮJEKTU JE ZÁKLADNÍ PRŮJEDY PRŮJEKTU O JEL. VÝKRES 1:100</p>		<p>POUŠTENÍ PRŮJEDY PRŮJEKTU JE ZÁKLADNÍ PRŮJEDY PRŮJEKTU O JEL. VÝKRES 1:100 POUŠTENÍ PRŮJEDY PRŮJEKTU JE ZÁKLADNÍ PRŮJEDY PRŮJEKTU O JEL. VÝKRES 1:100</p>		<p>POUŠTENÍ PRŮJEDY PRŮJEKTU JE ZÁKLADNÍ PRŮJEDY PRŮJEKTU O JEL. VÝKRES 1:100 POUŠTENÍ PRŮJEDY PRŮJEKTU JE ZÁKLADNÍ PRŮJEDY PRŮJEKTU O JEL. VÝKRES 1:100</p>		<p>POUŠTENÍ PRŮJEDY PRŮJEKTU JE ZÁKLADNÍ PRŮJEDY PRŮJEKTU O JEL. VÝKRES 1:100 POUŠTENÍ PRŮJEDY PRŮJEKTU JE ZÁKLADNÍ PRŮJEDY PRŮJEKTU O JEL. VÝKRES 1:100</p>	