

**ČLENĚNÍ DOKUMENTACE:**

D.5 - 00	Technická zpráva	
D.5 - 01	Situace	1:250
D.5 - 02	Půdorys 1. NP - stávající stav	1:50
D.5 - 03	Řez A-A - stávající stav	1:50
D.5 - 04	Půdorys 1. NP - nový stav	1:50
D.5 - 05	Řez A-A - nový stav	1:50

SO 06-15-01

## BYSTŘICE NAD PERNŠTEJNEM , ADAPTACE BUDOVY SSZT

Veškerá práva vyhrazena. Tento výkres a detail je majetkem projektanta a nesmí být použit celý ani z části bez písemného souhlasu.

<b>VYPRACOVAL</b> Bc.M.KUBÁTOVÁ	<b>ZODP.PROJEKTANT</b> ING.P.MYSLIVEC	<b>GENERÁLNÍ PROJEKTANT</b>  Signal Projekt s.r.o., Brno Václavská 55 fax: +420 543 331 046 tel: +420 543 233 962
<b>OBEC:</b> BYSTŘICE NAD PERNŠTEJNEM	<b>KRAJ:</b> VYSOČINA	<b>PROJEKTANT ČÁSTI</b>  TAPA projekt s.r.o. Waldhauserova 948 580 01 Havlíčkův Brod tel. +420 569 333 273 e-mail: posta@tapa-p.cz
<b>INVESTOR:</b> SPRÁVA ŽELEZNIC s.o., Dlážděná 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha1		
<b>OPRAVA ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ V</b> <b>žst.BYSTŘICE NAD PERNŠTEJNEM</b> D.2.2.a POZEMNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY A TECHNICKÉ VYBAVENÍ POZEMNÍCH STAVEBNÍCH OBJEKTŮ (pozemní objekty budov) SO 06-15-01 BYSTŘICE NAD PERNŠTEJNEM , ADAPTACE BUDOVY SSZT k.ú. Bystřice nad Pernštejnem par.č.st. 2982/2		<b>DATUM</b> 2/2020 <b>ÚČEL</b> PD <b>ZAK.Č.</b> 20002 <b>MĚŘITKO</b> Č.KOPIE <b>Č.V.</b> D.2.2.a - 00
<b>NÁZEV VÝKRESU:</b> TECHNICKÁ ZPRÁVA		