


LEGENDA

- STAV - HRANICE KATSTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
- STAV - HRANICE PARCEL KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- STAV - PARCELNÍ ČÍSLA
- STAV - VNITŘNÍ KRESBA PARCEL KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- STAV - HRANICE VĚCNÝCH BŘEMEN
- STAV - HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- STAV - POZEMNÍ STAVBY
- NÁVRH - POZEMNÍ STAVBY (A = 324,295 M2)
- NÁVRH - OKAPOVÝ CHODNÍK (A = 88,346 M2)
- NÁVRH - POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR
- STAV - OSA KOLEJE
- NÁVRH - OSA KOLEJE
- STAV - OPLOCENÍ
- NÁVRH - OPLOCENÍ (DL = 84,4 M)
- NÁVRH - BOURÁNÍ, RUŠENÍ STAVU
- NÁVRH - ZAŘÍZENÍ STAVENÍŠTĚ (A = 150 M2)
- STAV - BODY VÝŠKOPISU (BPV) A POLOHOPISU (JTSK)
- NÁVRH - BODY VÝŠKOPISU (BPV) A POLOHOPISU (JTSK)
- STAV - DŘEVINY (SOLITÉRNÍ ZELEŇ) / NÁVRH - KÁCENÍ
- STAV - OCHRANNÉ PÁSMO DRÁHY
- SJEZD Z VEŘEJNÉ KOMUNIKACE
- STAV - NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV (ČEZ), OCHRANNÉ PÁSMO 1,0 M
- STAV - NADZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35 kV (ČEZ), OCHRANNÉ PÁSMO 7,0 M
- STAV - PODZEMNÍ VEDENÍ NN (SPRÁVA ŽELEZNIC, S. O.), OCHRANNÉ PÁSMO 1,0 M
- STAV - NADZEMNÍ VEDENÍ VN 3 kV DC (SPRÁVA ŽELEZNIC, S. O.), OCHRANNÉ PÁSMO 7,0 M
- STAV - SPLAŠKOVÝ KANALIZAČNÍ ŘÁD (ZÁSOBOVÁNÍ TEPEM VSETÍN), OCHRANNÉ PÁSMO 7,0 M
- STAV - DEŠŤOVÁ KANALIZACE (SPRÁVA ŽELEZNIC, S. O.), OCHRANNÉ PÁSMO 3,5 M
- STAV - OCHRANNÉ PÁSMO (BARVA DLE SÍTĚ)
- NÁVRH - PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE DN 160 PVC KG (DL = 82,2 M)
- NÁVRH - REVIZNÍ ŠACHTA DN 425, LITINOVÝA POKLOP D400

ODPOV.PROJEKTANT ZAKÁZKY		Ing. arch. Pavel Pazdziora		<div> 28. ŘÍJNA 3388/111 702 00 OSTRAVA, MORAVSKÁ OSTRAVA</div>	
ODPOV.PROJEKTANT SO, PS		Ing. arch. Pavel Pazdziora			
NAVRHL, VYPRACOVAL		Ing. Miroslav Kanalik			
KRESLIL, PSAL		Ing. Miroslav Kanalik			
KONTROLOVAL		Ing. arch. Pavel Pazdziora			
KRAJ	MORAVSKOSLEZSKÝ	OBEC	STUDÉNKA	STUPEŇ	DPVSP
INVESTOR	Správa železnic, státní organizace			DATUM	04/2020
AKCE OBJEKT STÁNÍ SDV STUDÉNKA SO04 - ELEKTROINSTALACE				MĚŘÍTKO	1:500
				FORMÁT	4xA4
				ZAK.ČÍSLO	1610706
				ČÁST DOKUMENTACE D.1.4.2	
				ČÍS.SOUPRAVY	
VÝKRES SITUACE					2