

ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY, ETAPIZACE:

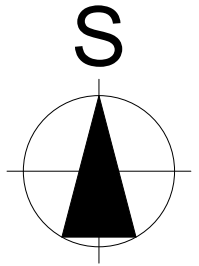
1. ETAPA
- SO 11
 - SO 11.1 BOXY PRO DRTĚ
 - SO 11.2 PARKOVACÍ STÁNÍ
 - SO 12 ZPEVNĚNÉ PLOCHY (1. ETAPA)
 - SO 13 INŽENÝRSKÉ SÍTĚ (1. ETAPA)
 - SO 13.1 VODOVOD (1. ETAPA)
 - SO 13.2 DEŠŤOVÁ KANALIZACE (1. ETAPA)
 - SO 13.3 AREÁLOVÉ ROZVODY NN (1. ETAPA)
 - SO 14 PRÍSTŘEŠEK PRO SEZÓNÍ TECHNIKU (SPODNÍ STAVBA)
 - SO 15 TERÉNNÍ ÚPRAVY (1. ETAPA)
2. ETAPA
- SO 21 SKLAD SOLI A SOLNÉHO HOSPODÁŘSTVÍ
 - SO 22 ZPEVNĚNÉ PLOCHY (2. ETAPA)
 - SO 23 INŽENÝRSKÉ SÍTĚ (2. ETAPA)
 - SO 23.1 VODOVOD (2. ETAPA)
 - SO 23.2 DEŠŤOVÁ KANALIZACE (2. ETAPA)
 - SO 23.3 AREÁLOVÉ ROZVODY NN (2. ETAPA)
 - SO 24 PRÍSTŘEŠEK PRO SEZÓNÍ TECHNIKU (VRCHNÍ STAVBA)
 - SO 25 TERÉNNÍ ÚPRAVY (2. ETAPA)

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

STÁVAJÍCÍ	NOVÉ	RUŠENÉ	ÚČEL
			VODOVOD
			KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
			KANALIZACE DEŠŤOVÁ
			STL PLYNOVOD
			KABELOVÉ VEDENÍ - NN
			KABELOVÉ VEDENÍ - VN
			KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚ
			HORKOVOD
			STÁVAJÍCÍ SDELOVACÍ KA

LEGENDA PLOCH

	STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 1. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 2. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 3. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 4. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 5. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 6. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 7. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 8. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 9. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 10. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 11. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 12. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 13. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 14. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 15. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 16. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 17. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 18. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 19. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 20. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 21. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 22. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 23. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 24. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 25. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 26. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 27. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 28. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 29. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 30. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 31. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 32. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 33. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 34. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 35. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 36. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 37. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 38. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 39. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 40. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 41. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 42. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 43. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 44. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 45. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 46. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 47. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 48. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 49. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 50. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 51. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 52. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 53. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 54. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 55. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 56. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 57. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 58. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 59. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 60. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 61. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 62. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 63. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 64. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 65. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 66. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 67. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 68. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 69. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 70. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 71. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 72. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 73. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 74. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 75. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 76. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 77. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 78. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 79. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 80. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 81. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 82. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 83. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 84. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 85. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 86. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 87. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 88. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 89. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 90. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 91. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 92. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 93. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 94. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 95. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 96. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 97. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 98. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 99. ETAPY - ASFALTOBETON
	NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 100. ETAPY - ASFALTOBETON



±0,000 = 574,650 m n. m.
Souřadný systém: JTSK Výškový systém: BpV
Tato dokumentace je duševním vlastnictvím zpracovatele dokumentace a slouží k účelům povolení stavby, nenahrazuje prováděcí dokumentaci dodavatele stavby

ZODP. PROJEKTANT	Ing. Milan Pelikán	
VYPRACOVAL	Ing. Adam Pelikán	
INVESTOR	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny Kosovská 1122/16, Jihlava	sídlo firmy: LUCINY 11891 průmyslová zóna JAROKA 34869 591 01 ŽDAR nad SÁZAVOU tel: 779 092 184 mobil: 603 509 415 e-mail: pelikan@projektkancelar.cz IČO: 18117422 DIČ: CZ 6216160153
MÍSTO STAVBY	Nádražní 470, Bystřice nad Pernštejnem	
SKLAD POSYPOVÝCH MATERIÁLŮ <KONCEPT>		
SO 21 DÍLČÍ SITUACE		
PROFESE ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
FORMÁT A2	DATUM 21.12.2017	STUPEŇ DÚR,DSP,PDPS
MĚŘÍTKO 1:200	Č. ZAKÁZKY 31/2017	Č. VÝKRESU D.1.1.212