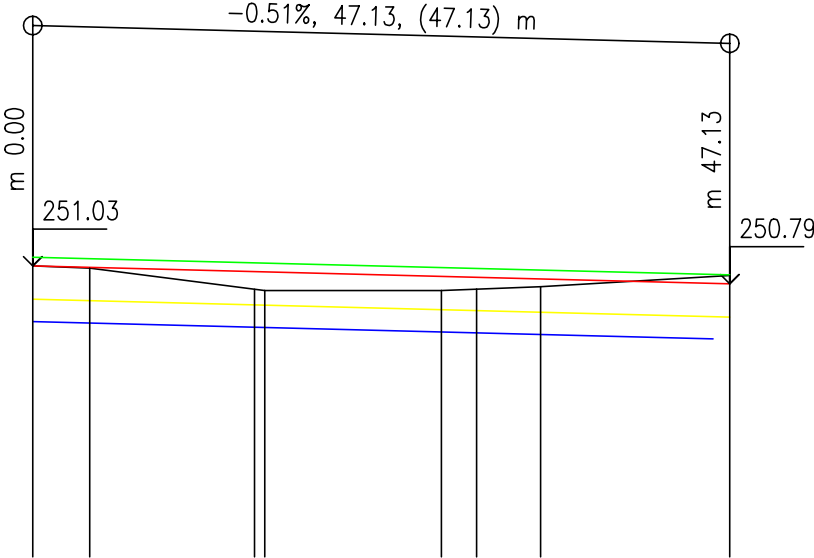


POVRCH  
KATASTR

Stáv. živíčné parkoviště
Kylešovice

PŘÍJEZD DO ZBROJNICE, DL. 47,13 m

SKLONOVÉ POMĚRY  
MĚŘITKA X / Y 1:500 / 1:100  
LEGENDA TYPŮ ČAR  
TERÉN  
NIVELETA  
KONSTRUKCE KOMUNIKACE



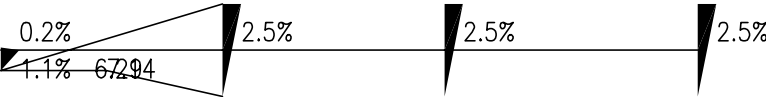
OBRUBNÍKY

0.00	Bet. obruba B0 15/30 + jednořádek DL. 47.12	47.12
0.00	Bet. obruba B0 15/30 + jednořádek DL. 47.12	47.12

TRATIVODY

0.00	Drenáž 100 mm DL. 46.00	46.00
------	-------------------------	-------

ZMĚNY PŘÍČNÉHO SKLONU



KÓTY VRCHOL. POLYGONU

KÓTY NIVELETY

KÓTY TERÉNU  
SROVNÁVACÍ ROVINA: 238

STANIČENÍ

VZDÁLENOST PŘÍČNÝCH ŘEZŮ  
KONSTRUKCE KOMUNIKACE

SMĚROVÉ POMĚRY

P=47.13
---------

I

POLOHU VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NELZE VYTYČOVAT ODMĚŘOVÁNÍM  
VE VÝKRESE, JEJICH PŘESNOU POLOHU ZAJISTÍ DODAVATEL STAVBY  
PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY

± 0,000 = 251,450

INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA HORNÍ NÁMĚSTÍ 69 746 26 OPAVA		GENERÁLNÍ PROJEKTANT :  ATELIER EMMET, s.r.o. Otická 317/32, 746 01 Opava, CZ  IČ: 277 89 594 DIČ: CZ 277 89 594																					
MÍSTO STAVBY:	k.ú.: 711811 KYLEŠOVICE parc.č.: 655/1, 655/11, 655/12	<table><tr><td colspan="4">VÝTISK ČÍSLO:</td></tr><tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td></tr><tr><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td></tr><tr><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td></tr><tr><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td>16</td></tr></table>		VÝTISK ČÍSLO:				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
VÝTISK ČÍSLO:																							
1	2			3	4																		
5	6			7	8																		
9	10	11	12																				
13	14	15	16																				
PROJEKTANT PROFESE:	ING. STANISLAV JUCHELKA																						
VYPRACOVAL	ING. STANISLAV JUCHELKA																						
Č.ZAKÁZKY PROFESY																							
STAVBA		STUPEŇ PROJEKTU: <b>DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)</b>																					
<b>OPAVA - KYLEŠOVICE NOVOSTAVBA HASIČSKÉ ZBROJNICE</b>		ZAK. ČÍSLO :	<b>EM. 2016 - 145</b>																				
		DATUM:	<b>ÚNOR 2020</b>																				
<b>C/ SO 02 - Zpevněné plochy</b>																							
NÁZEV VÝKRESU <b>Podélný profil příjezd</b>		MĚŘITKO : <b>1: 500/100</b>	Č.VÝKRESU: <b>01.100.02</b>																				