


VYPRACOVAL:	ING. JAN PROVAZNÍK
KONTROLOVAL:	ING. PATRIK DOBRANSKÝ
VEDOUCÍ PROJEKTU:	ING. JAN PROVAZNÍK
INVESTOR:	OBEC HORNÍ BLUDOVICE
AKCE: CHODNÍK ZÁGUŘÍ - ZŠ BLUDOVICE	
OBJEKT: SO 104 - CHODNÍK - OSA J - OSA L	
VÝKRES: SOUŘADNICE HLAVNÍCH BODŮ	

<div> <div>CORONET</div> <div> KOMPLEXNÍ PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST VE STAVEBNICTVÍ </div> <div>  </div> </div> <div> SÍDLO: ALEJE 491/74b, 725 28 OSTRAVA E-MAIL: jan.provaznik@centrum.cz TELEFON: (+420) 774 981 987 </div> <div>www.coronet-stavby.cz</div>	
DATUM:	3-2022
STUPEŇ P.D.:	DÚR+DSP
FORMÁT:	4xA4
MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU:
-	D.1.1.2.e

Souřadnice hlavních bodů - osa J

STANIČNÍ X Y

Přek: Pípa
ZU () 0+00,000 112047,338 459881,160
KU () 0+47,292 112051,611 459834,061
Směr řezny: S84,8° E
Délka řezny: 47,292

STANIČENÍ X Y

Prvek: Přímá
ZU () 0+000.000 112052.743 458920.572
TK () 0+038.310 112054.781 458882.316
Směr tečný: S87.0° E
Délka tečný: 38.310

Prvek: Oblouk
KT () 0+038.310 112054.781 458882.316
VK () 0+060.618 112055.411 458870.485
V () 0+060.618 112055.411 458870.485
S () 111.755.205 458865.359
KT () 0+061.993 112055.106 458858.641

Potoměr: 300.000
Uhel: 4.5° Vlevo
Slupení křivosti(Oblouk): 19.1°
Délka: 23.683
Tluka: 11.625
Tluka: 23.677
Střední polodílna: 23.670.234
Vnější z: 0.234
Směr tečný: S87.0° E
Radialní směr: S3.0° W
Směr tečný: S89.2° E
Radialní směr: S1.5° E
Směr tečný: N83.5° E

Prvek: Přímá
KT () 0+061.993 112055.106 458858.641
KU () 0+080.933 112054.619 458839.708
Směr tečný: N88.5° E
Délka tečný: 18.939

STANIČNÍ X Y

Přek: Pípa
ZU () 0+00.000 112055.147 459831.052
KU () 0+134.242 112061.761 459866.973
Směr řezny: 897.2° E
Délka řezny: 134.242