



SEZNAM SOUŘADNIC VYTYČOVACÍ BODY (vždy vnější roh obručníků/střed bodů):

BOD č. 1 X: -570461.2438 Y: -1086416.1814	BOD č. 18 X: -570471.7895 Y: -1086442.2607	BOD č. 35 X: -570446.4178 Y: -1086390.4598
BOD č. 2 X: -570450.0300 Y: -1086407.8911	BOD č. 19 X: -570475.9874 Y: -1086445.3642	BOD č. 36 X: -570445.9420 Y: -1086388.9705
BOD č. 3 X: -570472.4576 Y: -1086424.4717	BOD č. 20 X: -570473.6630 Y: -1086448.5082	BOD č. 37 X: -570460.6126 Y: -1086393.5766
BOD č. 4 X: -570476.1199 Y: -1086427.1792	BOD č. 21 X: -570461.3935 Y: -1086439.4375	BOD č. 38 X: -570483.0402 Y: -1086410.1572
BOD č. 5 X: -570467.2747 Y: -1086420.6400	BOD č. 22 X: -570455.6048 Y: -1086435.1580	BOD č. 39 X: -570486.7721 Y: -1086435.0543
BOD č. 6 X: -570465.6664 Y: -1086419.4510	BOD č. 23 X: -570451.0463 Y: -1086441.3240	BOD č. 40 X: -570486.3166 Y: -1086438.5320
BOD č. 7 X: -570456.8212 Y: -1086412.9118	BOD č. 24 X: -570449.0000 Y: -1086439.7183	BOD č. 41 X: -570487.5376 Y: -1086439.4939
BOD č. 8 X: -570455.2129 Y: -1086411.7228	BOD č. 25 X: -570453.5141 Y: -1086433.6123	BOD č. 42 X: -570493.2259 Y: -1086419.8411
BOD č. 9 X: -570446.3677 Y: -1086405.1836	BOD č. 26 X: -570438.9658 Y: -1086422.8569	BOD č. 43 X: -570491.6997 Y: -1086420.1121
BOD č. 10 X: -570457.4392 Y: -1086421.3277	BOD č. 27 X: -570410.7410 Y: -1086401.9904	BOD č. 44 X: -570493.7870 Y: -1086414.0201
BOD č. 11 X: -570465.0484 Y: -1086411.0351	BOD č. 28 X: -570413.0654 Y: -1086398.8464	BOD č. 45 X: -570487.2154 Y: -1086409.1618
BOD č. 12 X: -570496.1976 Y: -1086410.7595	BOD č. 29 X: -570489.6260 Y: -1086405.9011	BOD č. 46 X: -570466.6691 Y: -1086393.9721
BOD č. 13 X: -570453.1461 Y: -1086427.1347	BOD č. 30 X: -570417.9745 Y: -1086396.1680	BOD č. 47 X: -570468.2668 Y: -1086391.8110
BOD č. 14 X: -570486.4676 Y: -1086401.6516	BOD č. 31 X: -570433.2186 Y: -1086413.7455	BOD č. 48 X: -570488.8130 Y: -1086407.0007
BOD č. 15 X: -570474.1211 Y: -1086392.1162	BOD č. 32 X: -570434.5533 Y: -1086399.0952	
BOD č. 16 X: -570469.3415 Y: -1086405.2281	BOD č. 33 X: -570443.0203 Y: -1086391.5250	
BOD č. 17 X: -570489.7146 Y: -1086391.6686	BOD č. 34 X: -570442.5103 Y: -1086390.1449	

POZNÁMKA
PODKLADEM PRO VÝKRES STÁVAJÍCÍHO STAVU BYLO GEODETICKÉ
ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU LOKALITY ZE DNE 03/2021,
ZAMĚŘIL Z. PEČIMŮTH

- LEGENDA - STÁVAJÍCÍ
- 6 OZNAČENÍ VYTYČOVACÍHO BODU
 - ←→ PODZEMNÍ VEDENÍ VN
 - ←→ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
 - ←→ PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - ←→ PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ KABEL METALICKÝ
 - ←→ KANALIZACE JEDNOTNÁ
 - ←→ VODOVOD
 - ←→ NTL PLYNOVOD



Zóna	00	Revize	Popis	Datum	Schválil
±0,000 =293,300 m.n.m. Bpv S-JTSK(výška hor. líce odvodňovacího žlabu)					
ODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	BESTPROJEKT s.r.o. Komenského 348, 768 11 Chropyně IČ : 17729378 DIČ: CZ17729378		
ING. KAREL SRNĚNSKÝ	ADAM LANGER	MARTIN REMŠ	BESTPROJEKT		
MÍSTO :	ZÁBŘEH	KRAJ :	OLOMOUCKÝ	FORMÁT	A2
INVESTOR :	MĚSTO ZÁBŘEH	DATUM	10/2024	ÚČEL	DPS
Stavba:	SPORTOVNÍ HRŠTĚ ZŠ SEVEROVÝCHOD ZÁBŘEH	ČÍSLO ZAKÁZKY	4224040	ČÍSLO PARÉ	
Obsah:	VYTYČOVACÍ VÝKRES	Revize:	00	Stav:	Uvolněno
		Měřítko:	1:300	Číslo výkresu:	D.1.1.1-103