

SOUŘADNICE VYTÝČOVANÝCH BODŮ					
Bod	Y [m]	X [m]	Z [m]	Název	Poznámka
462001	496 532,76	1 088 043,81	-1,20	Chranička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
462002	496 526,03	1 088 054,62	-1,20	Chranička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
462003	496 526,85	1 088 057,25	-0,70	Lomový bod kabelové trasy	dolní hrana výkopu od terénu
462004	496 528,56	1 088 058,05	-0,70	Lomový bod kabelové trasy	dolní hrana výkopu od terénu
462005	496 529,64	1 088 059,63	-0,70	Lomový bod kabelové trasy	dolní hrana výkopu od terénu
462006	496 528,88	1 088 061,39	-0,70	Lomový bod kabelové trasy	dolní hrana výkopu od terénu
462007	496 528,08	1 088 061,92	-0,70	Lomový bod kabelové trasy	dolní hrana výkopu od terénu
462008	496 523,81	1 088 066,26	-1,20	Chranička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
462009	496 519,41	1 088 070,70	-1,20	Chranička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
462010	496 514,03	1 088 076,13	-0,70	Lomový bod kabelové trasy	dolní hrana výkopu od terénu
462011	496 502,60	1 088 087,98	-0,70	Lomový bod kabelové trasy	dolní hrana výkopu od terénu
462012	496 487,34	1 088 103,83	-0,70	Lomový bod kabelové trasy	dolní hrana výkopu od terénu
462013	496 486,31	1 088 104,03	-0,70	Lomový bod kabelové trasy	dolní hrana výkopu od terénu
462014	496 474,04	1 088 116,52	-0,70	Lomový bod kabelové trasy	dolní hrana výkopu od terénu
462015	496 472,72	1 088 117,39	-0,70	Lomový bod kabelové trasy	dolní hrana výkopu od terénu
462016	496 470,15	1 088 119,81	-0,70	Lomový bod kabelové trasy	dolní hrana výkopu od terénu
462017	496 468,73	1 088 121,84	-1,20	Chranička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
462018	496 472,12	1 088 119,70	-1,20	Chranička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
462019	496 478,44	1 088 126,49	-1,20	Chranička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
462020	496 479,58	1 088 127,23	-0,70	kabelová komora	dolní hrana výkopu od terénu
462021	496 458,96	1 088 131,78	-0,70	Lomový bod kabelové trasy	dolní hrana výkopu od terénu
462022	496 452,02	1 088 140,09	-0,70	Lomový bod kabelové trasy	dolní hrana výkopu od terénu
462023	496 451,08	1 088 141,65	-0,70	Lomový bod kabelové trasy	dolní hrana výkopu od terénu
462024	496 449,76	1 088 142,20	-0,70	Lomový bod kabelové trasy	dolní hrana výkopu od terénu
462025	496 427,47	1 088 161,03	-0,70	Lomový bod kabelové trasy	dolní hrana výkopu od terénu
462026	496 400,55	1 088 182,83	-0,70	Lomový bod kabelové trasy	dolní hrana výkopu od terénu
462027	496 396,00	1 088 186,12	-1,20	Chranička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
462028	496 391,66	1 088 187,65	-1,20	Chranička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
462029	496 385,72	1 088 189,12	-0,70	Lomový bod kabelové trasy	dolní hrana výkopu od terénu
462030	496 375,16	1 088 197,20	-1,20	Chranička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
462031	496 373,54	1 088 199,67	-1,20	Chranička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
462032	496 371,75	1 088 204,43	-1,20	Chranička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
462033	496 370,53	1 088 206,21	-1,20	Chranička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
462034	496 361,80	1 088 212,86	-1,20	Chranička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
462035	496 359,89	1 088 214,07	-1,20	Chranička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
462036	496 349,52	1 088 217,80	-1,20	Chranička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
462037	496 348,29	1 088 218,63	-0,70	Lomový bod kabelové trasy	dolní hrana výkopu od terénu
462038	496 348,41	1 088 220,08	-1,20	Chranička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
462039	496 355,84	1 088 229,12	-1,20	Chranička prostupu	dolní hrana výkopu od terénu
462040	496 347,21	1 088 220,25	-0,70	Lomový bod kabelové trasy	dolní hrana výkopu od terénu
462041	496 346,66	1 088 221,07	-0,70	Lomový bod kabelové trasy	dolní hrana výkopu od terénu
462042	496 342,19	1 088 224,65	-0,70	Lomový bod kabelové trasy	dolní hrana výkopu od terénu
462043	496 341,37	1 088 225,02	-0,70	Lomový bod kabelové trasy	dolní hrana výkopu od terénu
462044	496 340,84	1 088 225,00	-0,70	Lomový bod kabelové trasy	dolní hrana výkopu od terénu

- LEGENDA PŘÍPOJKY OPAVANET
- KABELOVÁ TRASA PŘÍPOJKY OPAVANET
- PROSTUP PŘES KOMUNIKACI
- VYTÝČOVACÍ BOD

SO 462

Přestupní terminál Opava východ - ul. Skladištní

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

Statutární město Opava

Horní náměstí 382/69, 746 26 Opava

OBJEDNATEL



SHB, akciová společnost

Masná 1493/8, 702 00 Ostrava

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:

ING. IVETA DŘEVJANÁ

ZHOTOVITEL



projekce dopravních staveb

SHB, akciová společnost



Masná 1493/8 IČZ 702 00 Ostrava

ČÍS. ZAKÁZKY 5/18 108

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV

ZHOTOVITEL ČÁST I PD

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Milan ČERNOCKÝ	 	ING. MILAN ČERNOCKÝ	
VYPRACOVAL	Ing. Milan ČERNOCKÝ		RESSLOVA 1042	
KONTRLOVAL	Ing. Zdeněk Novák		708 00 OSTRAVA-PORUBA milan.cernocky@centrum.cz	
Kraj: Moravskoslezský	K.Ú. Opava - předměstí	DATUM		11/2019
NÁZEV AKCE: PŘESTUPNÍ TERMINÁL OPAVA VÝCHOD - UL. SKLADIŠTNÍ		FORMÁT		3xA4
		MĚŘÍTKO		1:1000
		ÚČEL		PDPS
		Č. ZAKÁZKY		5/18 108
		ARCHIVNÍ Č.		
NÁZEV VÝKRESU:		ČÍS. SOUPRAVY		ČÍS. VÝKRESU
VYTÝČOVACÍ PLÁN				462.3