

Příloha č. 3 Výzvy k podání nabídky

ROZVRH ZGB

Body s těžkou stabilizací (celkem 44):

- žulový kámen M2 **44x**

Další stabilizace a signalizace bodů:

- stabilizace geodetickým (měřickým) hřebem do pevných objektů **41x**
- stabilizace hřebovou nerezovou nivelační značkou s vyvrtaným otvorem do pevných objektů **8x**
- ochranný tyčový znak **89x**

stabilizováno
Kámen M2 + 2xOTZ

Bod (TÚ 4040)	Způsob stabilizace	Poloha přibližná (JTSK Y;X)	Katastrální území	Parcela	Vlastník	Poznámky
	ŽST Praha Vysočany					
	ŽBP, TÚ 0901, km 6,7-9,1	napojení na stávající železniční trať				Praha Vysočany, ŽBP, TÚ 0901, km 6,7-9,1 (TÚ 1192 km 26,6-28,5)
3010	Kámen M2 + 2xOTZ	735977.4 ; 1041055.9	Vysočany	2131/1	České dráhy, a.s.	u trati TÚ 0901, před začátkem protihlukové zdi u novostaveb, přístup z ul. Strnadových (Praha-Vysočany); OR: ŽBP 3740 (nalezeno, OTZ chybí / bod bude v průběhu stavby tunelu zřejmě zničen), ŽBP 782 (nalezeno, nastřel.hřeb v základu návěstidla-krakorcí
3020	geodetický hřeb	735239.3 ; 1040870.8				betonový základ dopravního značení (u odbočení na Pražský okruh), přístup po komunikaci z ul. Kbelské nebo z ulice Nad Klíčovem
3021	geodetický hřeb	735436.1 ; 1040707.2				v živici-chodník u ulice Kbelské, před dopr.značkou "Dej přednost v jízdě" u přípojovacího pruhu silnice, přístup po komunikaci z ul. Kbelské nebo z ulice Nad Klíčovem (pozn.: naproti dopr.zn. v zabetonované spáře obrubniku chodníku již hřeb je, ale méně bezpečné místo)
3030	Kámen M2 + 2xOTZ	735221.2 ; 1040364.9	Vysočany	1687	HLAVNÍ MĚSTO PRAHA	Kbely, ul. Mladoboleslavská, mezi silnicí a cyklostezkou (možno upravit umístění při zachování viditelnosti na OB)
3031	geodetický hřeb	734906.7 ; 1040256.2				Kbely, ul. Mladoboleslavská, poblíž památníku, v živici
3040	geodetický hřeb	734572.3 ; 1039643.6				Kbely, ul. Hůlkova, živice
3041	geodetický hřeb	734851.1 ; 1039670.5				Kbely, ul. Hůlkova, betonový panel cesty
3050	TB 1419-31	733648.39 ; 1038803.99				bod ČÚZK, Kbely, ul. Mohelnická, nedaleko č.p. 985/9 u pole
3051	geodetický hřeb	734023.14 ; 1038834.07				Kbely, křižovatka ulic Toužimská a Polaneckého, v živici
	ŽBP, TÚ 0901, km 16,9-17,5	křížení stávající železniční tratě				Praha-Kbely - Praha-Čakovice
3061	geodetický hřeb	733069.9 ; 1037942.4				Kbely, Kbelský hřbitov, v živici, poblíž dopr. značky (zákaz 50)
3060	Kámen M2 + 2xOTZ	732745.4 ; 1037679.3	Vinoř	404/31 (1591/1)	Obec Přezletice /ost.komunikace/ (Tereos TTD, a.s., orná půda)	ul. Bohdančská, jižní strana silnice, mezi silnicí a polem (na hranici parcel), OR: 3061, 3062
3062	ZhB 1419-202	732993.93 ; 1037308.25				bod, ČÚZK, u silnice z obce Přezletice (ul. Čakovická), OR: 3060, TB 26 (Čakovice, kostel), ZhB 230 (Ctěnice, věž)
neověřen	ZhB 1419-230.2					Ctěnice, u zastávky bus, (neověřen-na street view je však OTZ vidět), 355m od mapovaného území
XXX	ZB1 1419-230.1					v půli cesty od Ctěnic na sever - NENALEZEN, zřejmě ZNIČEN (v zoraném poli)
3071	Kámen M2 + 2xOTZ	732286.9 ; 1037035.1	Miškovice (Vinoř)	369 (1593/1)	HLAVNÍ MĚSTO PRAHA /ost.plocha-silnice/ (Tereos TTD, a.s. /orná půda/)	u silnice Čakovice-Přezletice, mezi silnicí a polem (na hranici parcel)
3070	Kámen M2 + 2xOTZ	731939.7 ; 1036887.3	Vinoř	1593/1	Tereos TTD, a.s. /orná půda/	u silnice Čakovice-Přezletice, mezi silnicí a polem, poblíž cesty do Ctěnic
neověřen	TB 1419-27					Zabitý kopec, zarostlý kopec, nekontrolován
3082	ZhB 1419-228	732085.83 ; 1036014.24				bod ČÚZK, na okraji lesíka "Na Hárunce", cesta od Veleně, (bod bude při stavbě možná zničen), přístup po poli od vodárny OR šachta v poli 177m
3080	Kámen M2 + 2xOTZ	732260.3 ; 1035862.1	Veleň	78	22 spoluvlastníků /orná půda/	"Hárunka", na travnaté ploše u vodárenské stanice na konci cesty od Veleně (závora na zač.cesty; použitelná je i cesta od obce Miškovice)POZOR NA VODOVOD při stabilizaci! - ověřit zda v místě stabilizace nevede potrubí
3081	geodetický hřeb	731977.6 ; 1035873.4				vodovod. šachta v poli (východně), beton. obruba šachty
3090	Kámen M2 + 2xOTZ	732785.4 ; 1034978.3	Veleň	234/4	3 spoluvlastníci /neplodná půda/	u polní cesty z ulice Hlavní (obec Veleň), "U křížku", na kupě
3091	geodetický hřeb	732743.5 ; 1034722.4				Veleň, základ stožáru VN v poli
3100	Kámen M2 + 2xOTZ	733199.9 ; 1034195.2	Veleň	509	Obec Veleň /ost.komunikace/	u polní cesty Veleň - Hovorčovice; pozor-zachovat viditelnost na 3101 (aby nebyl v zákrytu za stožárem), POZOR, zda zde nevede nějaký elektrický kabel!, na hranici parcel (Veleň 310, orná půda, Čermák Jan MUDr.) OR: 3102 (370m), 3101 (320m)
3101	geodetický hřeb	733033.6 ; 1033912.6				základ stožáru VVN 110kV (č. 101) v poli
3102	nivelační kámen SC-000-4237	733572.8 ; 1034200.5				bod ČSNS, nivelační kámen se značkou shora, v polní cestě Veleň - Hovorčovice
3110	TB 1419-15	733182.40 ; 1033761.55				bod ČÚZK, v poli poblíž el. vedení, OR: kostel Hovorčovice (TB 14, 1338m)
3121	geodetický hřeb	733552.7 ; 1033529.8				u polní cesty od železniční zastávky Hovorčovice, stožár VN (č.48) za potokem
3120	Kámen M2 + 2xOTZ	733381.9 ; 1033424.4	Veleň	516/5	Obec Veleň /ost.komunikace/	u polní cesty od železniční zastávky Hovorčovice, za potokem, za stožáry el.vedení, (blízko hranice s parcelou č. 396/40, orná půdy, vlastník Česká republika/Státní pozemk.úřad) OR: 3121 (200m)
	ŽBP, TÚ 0901, km 23,3 - 25,3	křížení stávající železniční tratě				Hovorčovice - Měšice
3131	ZhB 1419-222	734341.65 ; 1033035.49				bod ČÚZK, Hovorčovice, ul. K Remízku, na okraji novostaveb
3130	nerezový čep	734434.78 ; 1032666.93				u silnice Hovorčovice - Měšice, v betonovém propustku u teplovodu, existující stabilizace (původ neznámý), OR: 3131 (ZhB), 3132
3132	geodetický hřeb	734185.8 ; 1032617.5				přístup po polní cestě od železničního přejezdu, v základu stožáru VN v poli (severnější patka by byla rozhledově na orientaci na čep vhodnější, ale je vysoká)
neověřen	TB 1419-10					u teplovodu, 160m od mapovaného území
3141	Kámen M2 + 2xOTZ	735347.1 ; 1031982.4	Libeznice	1015	Obec Libeznice /silnice/	ul. Měšická, u silnice Libeznice - Měšice, příkop mezi silnicí a chodníkem, stabilizovat blíže k chodníku s ohledem na minimalizaci omezení a poškození při údrbách žlabu, zachovat viditelnost na 3142 (dvojitý stožár VVN, severovýchodní stožár)
3140	Kámen M2 + 2xOTZ	735129.5 ; 1031842.4	Libeznice	935 (936)	Šmoranc Miroslav Ing. /orná půda/	Měšice, v rohu zahrady u pole, OR: vrt u silnice (pravděpodobně není těsně vidět na 3142 přes terénní vlnu) (na hranice parcel 935 a 936 /shodný vlastník)
3142	geodetický hřeb	735304.3 ; 1031672.5				základ stožáru VVN 220 kV v poli (č.201), u křížení el.vedení, soufadnice graficky, OR: 3141 na jihu, 3142 (ZhB 210), pravděpodobně lze i 3150 na sever* (*sekání keřů u 3150)
3143	ZhB 1412-210	735113.66 ; 1031414.79				bod ČÚZK, ul. Nádražní (Libeznice) nedaleko křižovatky s ul. 5. května (silnice č.244) (Měšice), OR z 3142
3150	Kámen M2 + 2xOTZ	735212.3 ; 1031316.3	Libeznice	1013/1	Obec Libeznice /silnice/	u silnice č. 244, poblíž OT vodovodu, POZOR NA VODOVOD při stabilizaci!!!-ověřit vedení vody, OR: VRT u vodárenské stanice, i zpět na VN na jih na kopci (367m) (*když se poseká keř u teplovodu!) (na hranici s parcelou č. 862, orná půda, Dlabačová Jarmila)
3151	Kámen M2 + 2xOTZ	735612.6 ; 1031035.1	Libeznice	1012/1	ČR, ŘSD /silnice/	u silnice č. 9, u vodárenské stanice, navrženo u rozhraní poli (možnost upravit umístění více na jih ke křižovatce, map.prostor je 100m ke křižovatce) OR: 12a (490m), 13 (560m) POZOR NA VODOVOD při stabilizaci!?! (u hranice s polem: parcela 861/1, orná půda, Černý Martin)
3160	Kámen M2 + 2xOTZ	735390.2 ; 1030522.3	Libeznice	882 (883)	Obec Libeznice /ost.plocha, ost.komunikace/ (Družstvo LIBAGRO, orná půda)	Libeznice, mez mezi poli, přístup přes pole nebo po úzké mezi od silnice, OR: 3161 (ZhB), možná i na 3151 (cca 560m), (na rozhraní parcel 882 a 883)
3161	ZhB 1419-206	735365.65 ; 1030121.66				OTZ, u silnice do Zlonína, nedaleko křižovatky se silnicí č.9, poblíž vedení ZVN 400 kV
neověřen	TB 1419-2					vrch Skalka, zarostlý vrch, v prostoru pro mapování
3171	ZhB 1419-205	736683.88 ; 1030246.99				Bašt, ul. Na Horku, u polní cesty, OTZ ZNIČENA

3170	Kámen M2 + 2xOTZ	736474.6 ; 1030060.7	Bašť	612	více spoluvlastníků /orná půda/ (dávná cesta mezi poli)	obec Bašť, ul. Na Horku, u polní cesty, (možno upravit umístění o několik metrů blíže k obci), "Bambaska", u hranice s p.č. 159/1 (=současná cesta zarostlá plocha) , orná půda, spoluvlastníci
3180	Kámen M2 + 2xOTZ	737232.3 ; 1028951.8	Předboj	200/1	YARD a.s. /trvalý travní porost/	na okraji golfového hřiště poblíž silnice u obce Předboj, OB: 3181 (508m)
3181	geodetický hřeb	736782.4 ; 1029189.3				základ stožáru VVN 400 kV (stožár č.204) na vršku u pole, nad golf. Hřištěm
3191	geodetický hřeb	737680.0 ; 1028540.7				základ stožáru VVN 400 kV v poli jižně od silnice, OR: cca 310m, souřadnice graficky
3190	Kámen M2 + 2xOTZ	737946.5 ; 1028385.7	Panenské Břežany	356	3 spoluvlastníci /trvalý travní porost/	u silnice Panenské Břežany - Předboj, "U kočového vrchu", na svahu, u okraje pole poblíž stromů
3192	ZhB 1418-244	738131.08 ; 1028376.03				bod ČÚZK, OTZ, u silnice Panenské Břežany - Předboj, "U kočového vrchu", zarostlý-vzrostlý akát (kácení-motorová pila...! a odvězt...) , 185m od navrženého 3160, není vidět na OR 3161 (terénní vlna!?), využitelný? (90m od map.území)
3200	Kámen M2 + 2xOTZ	738511.7 ; 1027533.5	Veliká Ves	798	Římskokatolická farnost Odolena Voda /orná půda/	Dolínek-Čenkov ul. Pod Hrází, polní cesta k vršku "Na skřivánkách", (umístění možno posunout o něco blíže k chatě či vrcholu / na jih ke špicí NE) (výběžek, sousední p.č. 796, shodný vlastník)
3201	geodetický hřeb	738640.8 ; 1027833.7				základ stožáru VVN 400 kV jižně cca 330m, souřadnice polohy graficky
3210	Kámen M2 + 2xOTZ	739030.6 ; 1027008.2	Veliká ves	928 (554)	Obec Veliká Ves /ost.plocha, ost.komunikace/ (SJM Novák, orná půda)	u cesty Čenkov (Odolena Voda) - Veliká Ves, na začátku keřů (sekání) mezi cestou a polem, (na hranici parcel 928 a 554)
3211	geodetický hřeb	739285.8 ; 1027015.8				základ stožáru VVN č.195, souřadnice přibližné-graficky
3220	Kámen M2 + 2xOTZ	740086.9 ; 1026388.5	Odolena Voda	840/1	Římskokatolická farnost Odolena Voda /orná půda/	u křižovatky silnic Veliká Ves - Odolena Voda-Dolínek, mezi silnicí a polem
nenalezen	ZhB 1418-229					u silnice Odolena Voda - Veliká Ves, u horizontu silnice (=osa map.území) pod el.vedením, přes místo se vytáčeji vozidla, OTZ není (pomocí GNSS-RTK nehlédáno)
3221	geodetický hřeb	740070.0 ; 1026115.2				základ stožáru VVN 400kV severně od křižovatky (OR=cca 275m), souřadnice graficky
19-13_NIV	nivelační kámen Cf19-13	740352.33 ; 1025871.37				nivelační kámen se značkou shora Cf19-13, u stromů/pod ořeškem, mohl by být částečně využitelný pro polohu (jako ŽBP)? (sekání) (měřitelný GNSS mimo veget.období), bez OR
nalezen	ZhB 1423-242.1	740697.29 ; 1025902.85				čepová značka ve skále na kopci, OR: kostel Odol.Voda, není výhled směrem na požadované území pro mapování (zarostlé), využitelnost?? (částečná viditelnost na jv mimo veget.období)
nevhodný	ZhB 1423-242	740709.76 ; 1025880.48				OTZ, na vrcholu kopce, kámen není zcela stabilní, zarostlé-není žádný výhled
3230	Kámen M2 + 2xOTZ	740633.5 ; 1025595.1	Odolena Voda	611/31	Město Odolena Voda /orná půda/	na okraji přírodní rezervace Vršky pod Špičkákem, poblíž vedení VVN, daleký rozhled vpřed, přístup autem po cestě a louce (cca 15m od dřev.sloupku ohraničující přírodní rezervaci)
3231	geodetický hřeb	740825.8 ; 1025509.9				stožár VVN 400kV na louce, OR=210m, souřadnice graficky
3240	ZhB 1423-241	741417.51 ; 1025079.49				kámen + OTZ u potoka, kámen je obrostlý keřem - NUTNO POSEKAT! (mačeta, krumpáč)
3241	geodetický hřeb	741560.0 ; 1024873.9				základ stožáru VVN v poli, OR=252m, souřadnice přibližné-graficky
3250	geodetický hřeb + OTZ	742160.4 ; 1024563.7	Odolena Voda	893/4	ČR, Povodí Labe	betonový základ severně od vodovodní šachty, 2,5m od modrobílé OTZ (viz foto); dodat pro lepší ochranu OTZ (souřadnice graficky); OR: 3251 (217m)
3251	geodetický hřeb	741998.1 ; 1024419.4				základ stožáru VVN (č.182), jižní patka (souřadnice graficky)
xxx	OB1 1423-22.2	742171.4 ; 1024430.9			bod ČÚZK	nalezen M2 s křížkem + OTZ (nevhodný - zarostlý); stavbou bude asi zničen
	ŽBP, TÚ 0821, km 7,8 - 8,4	křížení stávající železniční tratě				trať Kralupy nad Vltavou - Neratovice
3260	Kámen M2 + 2xOTZ	742655.8 ; 1023642.9	Úžice	659	Mladý Antonín, č.p.134, 27745 Dřínov	3m kolmo k silnici od rohu plotu plynové stanice; OR: 3261 (366m) a 3262 (239m)
3261	geodetický hřeb	742952.2 ; 1023427.9				základ stožáru VVN (č.178), jižní patka (souřadnice graficky)
3262	ZhB 1423-225	742486.2 ; 1023475.2			bod ČÚZK	kámen M2 s křížkem + OTZ
3270	ZhB 1423-219	743280.1 ; 1022944.8			bod ČÚZK	kámen M2 s křížkem + 2x OTZ (1x pro plyn); OR: 3271 (290m)
3271	geodetický hřeb	743414.6 ; 1022688.1				základ stožáru VVN (č.175), jižní patka (souřadnice graficky)
3280	M2 s hřebem + 2 x OTZ	743950.4 ; 1022045.2	Zlosyň	340	Obec Zlosyň (bod ČÚZK)	Bod PPBP č.564; OR: 3281 (239m)
3281	geodetický hřeb	743715.6 ; 1022090.4				základ stožáru VVN (č.173), jižní patka (souřadnice graficky)
3290	ZhB 1423-210	743956.1 ; 1021430.9			bod ČÚZK	kámen M2 s křížkem + OTZ; OR: OB 3291 (253m) a ZGB 3300 (570m)
3291	geodetický hřeb	743901.8 ; 1021183.9				základ stožáru elektrického vedení, západní roh patky (souřadnice graficky)
3300	Kámen M2 + 2xOTZ	744099.9 ; 1020879.6	Všestudy	207/2	David Jan Ing., Zbrojovacká 1283, 75501 Vsetín	OR: OB 3291 (363m) a ZGB 3290 (570m)
3310	geodetický hřeb	744790.9 ; 1019894.9				betonový základ mýtné brány na D-8, SV roh základu (souřadnice graficky); OR: 3311 (409m) a 3312 (282m)
3311	geodetický hřeb	744587.4 ; 1020249.3				základ stožáru VN, patka dále od dálnice, SV roh patky
3312	geodetický hřeb	744857.7 ; 1019621.1				základ stožáru VN, patka dále od dálnice, JV roh patky
3320	Kámen M2 + 2xOTZ	745244.1 ; 1018772.2	Dušníky nad Vltavou	203/30	Kroutil Aleš, Nad Nádrží 278, 53825 Nasavrky	OR: OB 3321 (302m)
3321	Dálniční zemní vrut s hřebem + OTZ	745215.2 ; 1019072.6				
3330	Kámen M2 + 2xOTZ	745858.7 ; 1017927.0	Dušníky nad Vltavou	105/1	AGEKO spol. s r.o., Dušníky nad Vltavou, 27744 Všestudy	OR: OB 3331 (364m)
3331	Kámen M2 + 2xOTZ	745504.0 ; 1017844.5	Dušníky nad Vltavou	117/3	Hurdík Petr Ing., Kmochova 462, Mikovice, 27801 Kralupy nad Vltavou	
	ŽBP, TÚ 0801, km 445,6-446,5	křížení stávající železniční tratě				trať Praha Masarykovo nádraží - Děčín hl.n.
3340	geodetický hřeb	746134.3 ; 1017112.3				parapet propustku pod silnicí I.třídy č.16, JZ roh parapetu (souřadnice graficky); OR: OB 3341 (222m); trochu sekání pro viditelnost na OB 3341
3341	geodetický hřeb	746007.2 ; 1017294.8				základ VN, JZ roh patky (souřadnice graficky); OR na ZGB 3340 a OB 3342; stožár je zarostlý bezem - nutno vysekat (vyfázet)
3342	geodetický hřeb	746267.3 ; 1017175.0				slepá komunikace, JZ roh u konce silnice (souřadnice graficky); OR: OB 3341 (286m); vysekat viditelnost mezi body 3341-3342 (na mezi)
3350	geodetický hřeb	747118.1 ; 1016468.1				parapet mostu nad dálnicí D-8, východní strana mostu, JV roh mostu, SV roh parapetu (souřadnice graficky); OR: OB 3351 (347m)
3351	geodetický hřeb	747147.9 ; 1016813.9				základ VN, západní roh patky (souřadnice graficky)
3362	Kamenný mezník M2 s křížkem + 2xOTZ	747428.12 ; 1015924.90				bod ŘSD č.D8 019.3 168, OR 3360
3360	Kámen M2 + 2xOTZ	747887.32 ; 1015461.57	Nová Ves u Nelahozevsi	1802	ČR, Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 14000 Praha 4	OR 3361+3362
3363	geodetický hřeb	748190.79 ; 1015164.14				parapet silničního mostu, OR 3360

3370	geodetický hřeb	748667.75 ; 1014232.67				silniční propustek, OR 3371+3372+TRG907230165 (Buková hora)
3372	Hřebová nerezová nivelační značka	748738.79 ; 1013992.15				základ stožáru venkovního vedení (značka typu např.GPN5), OR 3370+TRG907230165 (Vysílač Buková hora)
3371	Kámen M2 + 2xOTZ	748355.64 ; 1014490.54	Ledčice	3260	Obec Ledčice, č. p. 45, 27708 Ledčice	OR 3370+TRG906140223(Milešovka)
3381	Vybetonovaná trubka s nivelační značkou H3 + 2xOTZ	748939.18 ; 1012880.40				bod ŘSD č.D8 022.9 190, OR 3381+3382
3382	Kamenný mezník M2 s vytesaným křížkem, 2xOTZ	748980.36 ; 1012637.14				bod ŘSD č.D8 023.1 192, OR 3380+3381+TRG906140223(Milešovka)
3380	Kámen M2 + 2xOTZ	748630.61 ; 1012633.34	Ledčice	2824	Obec Ledčice, č. p. 45, 27708 Ledčice	OR 3381+3382+nějaká vyditelná vzdálená orientace ?
3390	hřebová nivelační značka	749199.66 ; 1011931.75				Bod ČÚŽK - ZHB 914222521, silniční most, OR 3391+TRG906140223(Milešovka)+ZHB914222050 (kostel Černouček)
3391	Kamenný mezník s hřebovou značkou	749309.06 ; 1011708.71				bod ŘSD č.D8 024.1 199, OR 3390+TRG907230165 (Vysílač Buková hora)
	ŽBP, TÚ 0831, km 23,9-24,7	křížení stávající železniční tratě				trať Libochovice - Vraňany
	ŽBP, TÚ 0841, km 12,9-9,6	křížení stávající železniční tratě				trať Roudnice nad Labem - Straškov-odbočka
3401	Kamenný mezník M2 s vytesaným křížkem, 2xOTZ	749961.58 ; 1010701.71				bod ŘSD č.D8 025.3 209, OR 3400+TRG914220130 (kostel Ledčice)
3400	geodetický hřeb	749698.94 ; 1010860.87				silniční propustek, OR 3401+3402+TRG914220130 (kostel Ledčice)
3402	geodetický hřeb	749564.86 ; 1011071.06				betonový základ návěstidla Pf L, OR 3400+TRG914220130 (kostel Ledčice)
3411	Vybetonovaná trubka s nivelační značkou H3 + 2xOTZ	750406.68 ; 1009889.09				Bod ŘSD č.D8 026.2 216, OR 3410+3412
3412	Vybetonovaná trubka s nivelační značkou H3 + 2xOTZ	750491.56 ; 1009658.15				Bod ŘSD č.D8 026.5 218, OR 3410+3411
3410	geodetický hřeb	750161.33 ; 1009594.71				betonová propust, OR 3411+3412
3421	Nerezová hřebová značka	751128.70 ; 1008293.84				v parapetu mostu, Bod ŘSD č.D8 028.0 225, OR 3420+TRG914210200(kostel Krabčice)
3420	Kámen M2 + 2xOTZ	750803.38 ; 1008413.49	Kloneč	716	ČR, SŽDC, Dílžděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	OR 3421+3422
3422	Vybetonovaná trubka s nivelační značkou H3 + 2xOTZ	750888.45 ; 1008690.30				bod ŘSD č.D8 027.5 223, OR 3420
	ŽBP, TÚ 0841, km 7,4-8,8	napojení na stávající železniční trať				trať Roudnice nad Labem - Straškov-odbočka
3430	Kamenný mezník M2 s vytesaným křížkem, 2xOTZ	751684.76 ; 1006978.61				bod ŘSD č.D8 029.4 233, OR 3431+TRG906140223(Milešovka)+TRG914210200(kostel Krabčice)
3431	Kámen s vytesaným křížkem + OTZ	751436.56 ; 1006679.50				bod ČÚŽK - ZHB 913012490, OR 3430+TRG914210200(kostel Krabčice)
3440	Kámen M2 + 2xOTZ	752122.79 ; 1006007.28	Přestavky u Roudnice nad Labem	932/16	ČR, Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, Nusle, 14000 Praha 4	OR 3441+TRG906140223(Milešovka)+TRG914210200(kostel Krabčice)
3441	Hřebová nivelační značka v kamení, OTZ	751792.93 ; 1006157.03				Nivelační bod, OR 3440+TRG906140223(Milešovka)
3450	geodetický hřeb	752572.80 ; 1004592.55				parapet silničního mostu , OR 3451+kostel Roudnice ?
3451	Kámen M2 + 2xOTZ	752031.11 ; 1004495.70	Podluský	145/1	Město Roudnice nad Labem, Karlovo náměstí 21, 41301 Roudnice nad Labem	OR 3450
3460	geodetický hřeb	752822.19 ; 1003471.55				betonová propust, OR 3461+3462+TRG906140223(Milešovka)+TRG914210200(kostel Krabčice)
3461	Hřebová nerezová nivelační značka s vyvrtaným otvorem	752889.33 ; 1003267.21				základ stožáru venkovního vedení (značka typu např.GPN5), OR 3460 + (? 3462)
3462	Hřebová nerezová nivelační značka s vyvrtaným otvorem	752611.68 ; 1003438.30				základ stožáru venkovního vedení (značka typu např.GPN5), OR 3460 + (? 3461)
3470	Hřebová nerezová nivelační značka s vyvrtaným otvorem	752894.54 ; 1001762.91				základ stožáru venkovního vedení (značka typu např.GPN5), OR 3471+TRG914210200(kostel Krabčice)
3471	Hřebová nerezová nivelační značka s vyvrtaným otvorem	752684.96 ; 1001980.68				základ stožáru venkovního vedení (značka typu např.GPN5), OR 3470+TRG906140223(Milešovka)
3480	Kámen M2 + 2xOTZ	752457.72 ; 1000699.42	Rohatce	405/2	Král Vratislav Ing., č. p. 144, 41182 Doksany	OR+3481+TRG907230165 (Vysílač Buková hora)+TRG906140223(Milešovka)
3481	Kámen M2 + 2xOTZ	752562.25 ; 1000517.29	Rohatce	413	Obec Hrobce, Ke Hřšti 14, 41183 Hrobce	vysekat křoviny v okolí, OR 3480+TRG906140223(Milešovka)
3490	Kámen M2 + 2xOTZ	752005.83 ; 999437.88	Rohatce	604/2	Obec Hrobce, Ke Hřšti 14, 41183 Hrobce	vysekat křoviny v okolí, OR 3491+3492+TRG906140223(Milešovka)
3491	Kámen M2 + 2xOTZ	752003.26 ; 999670.37	Rohatce	606/2	Ústecký kraj, SÚS Úst.kraje, přísp.o., Ruská 260/13, Pozorka, 41703 Dubí	vysekat případné křoviny v okolí, OR 3490+3492?+TRG907230165 (Vysílač Buková hora)+TRG906140223(Milešovka)
3492	Kámen M2 + 2xOTZ	752306.44 ; 999536.26	Rohatce	290/2	Král Vratislav Ing., č. p. 144, 41182 Doksany	přibližné soudřadnice (odsunuty z mapy), vysekat případné křoviny v okolí, OR 3490+3491?+případná vzdálená OR
	ŽBP, TÚ 0801, km 482,9-486,0	křížení stávající železniční tratě				Praha Masarykovo nádraží - Děčín hl.n.
3500	Kámen M2 + 2xOTZ	751600.53 ; 997612.69	Libotenice	674/6	Obec Libotenice, č. p. 37, 41201 Libotenice	OR 3501+TRG906050290 (kostel Doksany)+kostel Roudnice?
3501	Kámen M2 + 2xOTZ	752008.54 ; 997720.47	Oleško u Rohatců	210/2	ČR, Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Žižkov, 13000 Praha 3	OR 3500+TRG906140223(Milešovka)
3510	Kámen M2 + 2xOTZ	751724.67 ; 997026.92	Libotenice	259	Zaruba Petr, Očkova 5, 41301 Roudnice nad Labem, Zárubová Marie, Očkova 5, 41301 Roudnice nad Labem	Vhodnější stabilizace vrut, ale místo není přímo u cesty. Nutná viditelnost na OR Milešovka , OR TRG906140223(Milešovka)
3511	Kámen s vytesaným křížkem + OTZ	751407.29 ; 996938.84				ČÚŽK - TRG 906050220,
3520	Kámen M2 + 2xOTZ	751511.32 ; 996146.65	Nučničky	178	ČR, Vojenské lesy a statky ČR, s.p., Pod Juliskou 1621/5, Dejvice, 16000 Praha 6	OR 3521+TRG907230165 (Vysílač Buková hora)+ZHB906052340 (kostel Počaply)
3521	Kámen M2 + 2xOTZ	751571.38 ; 995822.44	Nučničky	152/2	Kruncel Lubomír, Nučničky 61, 41201 Travčice	OR 3520
3530	Kámen M2 + 2xOTZ	752206.56 ; 994268.49	Počaply u Terezína	317/24	Město Terezín, nám. ČSA 179, 41155 Terezín	OR 3531+3532+TRG906140223(Milešovka)+906052011(kříž Radobýl)
3531	Kámen M2 + 2xOTZ	751917.37 ; 994602.02	Počaply u Terezína	434/7	Město Terezín, nám. ČSA 179, 41155 Terezín	OR 3530+906052011(kříž Radobýl)+TRG906050050 (kostel Litoměřice)
3532	stávající stabilizace - kámen, TRG 906050150	751793.58 ; 994019.26				Bod ČÚŽK - TRG 906050150, OR 3530+případná vzdálená OR
3540	Hřebová nerezová nivelační značka s vyvrtaným otvorem	752099.62 ; 993425.53				základ stožáru venkovního vedení (značka typu např.GPN5) ; OR 3541+3542+906052011(kříž Radobýl)+TRG906050050 (kostel Litoměřice)
3541	Hřebová nerezová nivelační značka s vyvrtaným otvorem	752219.26 ; 993390.12				základ stožáru venkovního vedení (značka typu např.GPN5) ; OR 3540+3542+906052011(kříž Radobýl)+TRG906050050 (kostel Litoměřice)
3542	Hřebová nerezová nivelační značka s vyvrtaným otvorem	752550.85 ; 993292.05				základ stožáru venkovního vedení (značka typu např.GPN5) ; OR 3540+3541
	ŽBP, TÚ 1001, KM 403,3-407,3	napojení na stávající železniční trať				1001 - Všetaty - Děčín-P.Žleb
	ŽST Litoměřice dolní nádraží					























































