



LEGENDA

- HRANICE PARCEL DLE KN
- NEMOVITOSTI DLE KN
- PODZEMNÍ TĚSNICÍ CLONA
- OSA CLONY
- DNO DOČASNÉHO VÝKOPU
- OSA DRENÁŽNÍHO POTRUBÍ
- HRANICE VÝKOPU
- ODTOKOVÉ POTRUBÍ
- ELEKTROPŘÍPOJKA
- VÝTLAČNÉ POTRUBÍ
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN - STÁVAJÍCÍ
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN - OCHRANNÉ PÁSMO
- ZATRUBNĚNÝ PŘÍKOP
- VODOVOD
- VODOVOD - OCHRANNÉ PÁSMO
- MEZIDEPONIE
- ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
- HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU
- IGP SONDY
- MONITOROVACÍ VRT
- PREFABRIKOVANÁ ŠACHTA
- HORIZONTÁLNÍ VRTY

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA DOKUMENTACE. © ŠINDLAR s.r.o.

VEDOUČÍ PROJEKTU	VYPRACOVAL  Ing. Roman Bárta	KONTROLOVAL  Ing. Jiří Kaplan	AUTORIZACE  Ing. Miloslav Šindlar	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ 	
KRAJ: Ústecký	STAVEBNÍ ÚŘAD: Litvínov		FORMÁT	5 x A4	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Meziboří			DATUM	červenec 2019	
INVESTOR: VÚV TGM, v.v.i., Podbabská 2582/30, 160 00 Praha 6			STUPEŇ	DPS	
Projektové práce a inženýrská činnost na pilotní lokalitě Meziboří			ČÍSLO ZAKÁZKY	20190089	
			SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM	S-JTSK/Bpv	
			INTERVAL VRSTEVNIC	500 mm	
Podrobná situace clony			MĚŘÍTKO	1 : 200	ČÍSLO KOPIE
			Č. VÝKRESU	D.1.	