

KATASTRÁLNÍ SITUACE
M 1:1000

ČLENĚNÍ NA STAVEBNÍ PODOBJEKTY:
SO 01 Rekonstrukce vodní nádrže Skalice
SO 01.1 Hráz
SO 01.2 Výпустný objekt
SO 01.3 Bezpečnostní přeliv
SO 01.4 Zátapa nádrže
SO 01.5 Lovišťe a kádišťe
SO 01.6 Ostrovy
SO 01.7 Sjezd do nádrže
SO 01.8 Nátok "Výpuštěk"
SO 01.9 Nátok "Chlumský potok"
SO 01.10 Odpadní koryto

LEGENDA:

OBRYS KONSTRUKCÍ

OSA ODVOĐNOVACÍ STOKY

PROVOZNI HLADINA

MAXIMÁLNÍ HLADINA PRI Q100

STAVAJÍCÍ LITORÁLNI PASMO

HRAINICE STABVY

MEZIDEPONIE ZEMLIN

ZARIZENÍ STAVENIŠTÉ

KN - HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEŘÍ

KN - HRANICE POZEEMKU

KN - PARCELNÍ ČILO POZEEMKU

KN - ĐOTČENÝ POZEEMEK

TRVALÝ ŽÁBOR

DOČASNÝ ŽÁBOR

TABULKA PARCEL ĐOTČENÝCH STABVOU SEBRANCE U BO.

P.Č.	L.V.	Druh pozemku	Celková výměra (m ²)	Dočasný zábor (m ²)	Trvalý zábor (m ²)
1006/5	647	OP	4555	0	4555
1006/9	647	OP	2810	0	2810
1006/19	680	OP	10851	0	2730
1006/2	680	OP	2286	0	900
1006/8	647	OP	1252	0	1252
1006/10	647	OP	536	0	536
1006/44	680	OP	27054	0	5040
1006/63	680	OP	3307	0	210
st.329	647	ZPAN	5672	0	5672
1006/6	647	VP	60846	0	60846
1000/2	647	TTP	192	0	192
1006/15	680	TTP	2103	0	760
1006/18	680	OP	81	0	15
1006/3	680	OP	6937	0	440
1006/11	647	OP	53	0	53

TABULKA PARCEL ĐOTČENÉ PRİJEZDEM SEBRANCE U BO.

P.Č.	L.V.	Druh pozemku	Celková výměra (m ²)	Dočasný zábor (m ²)	Trvalý zábor (m ²)
1006/41	680	OP	3305	370	0

TABULKA PARCEL ĐOTČENÝCH STABVOU SKALICE NAD SV.

P.Č.	L.V.	Druh pozemku	Celková výměra (m ²)	Dočasný zábor (m ²)	Trvalý zábor (m ²)
1162	1	TTP	2832	0	500
1161	274	VP	2179	0	350
st.371	274	ZPAN	200	0	200
1160	1	TTP	2954	0	410
1147	1	TTP	603	265	0
1148	145	OP	9973	2240	0

TABULKA PARCEL ĐOTČENÉ PRİJEZDEM SKALICE NAD SV.

P.Č.	L.V.	Druh pozemku	Celková výměra (m ²)	Dočasný zábor (m ²)	Trvalý zábor (m ²)
1160	1	TTP	2954	2494	0
1159	1	OSTP	2878	2878	0
326/12	602	OSTP	1017	157	0
326/2	602	OSTP	29779	635	0

POZNÁMKÁ:
DOKUMENTACII LŽE UŹIVÁT POUIZE VE SMYSLU PRİSLUŐNE SMILOUVY O DIŁO. VÝKRÉS, ČI JEHO ČÁST, MÚŽE BÝT KOPIROVAN NEBO JINÝM ŹPÓSOBEM ROZIŐIROVÁN POUIZE PO PŘEDCHOZİM SOUHLASU AUTORA DOKUMENTACE. © ŠINDLAR s.r.o.

VEDOUĆII PROJEUKTU	VÝPRACOVAL	KONTROLIOVAL	AUTORIZACE	<div>STABVY VOĐNÍHO HOSPOĐÁRSTVÍ A KRÁJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ</div> SINDLARIng. Jakub KolořIng. Jakub KolořIng. Ĺdeněk DrařarIng. Milořlav řindlarSINDLAR s.r.o., Na Brně 972/2a, 500 06 Hrdec Králové, IČO 260 93 236	
KRAJ:	Jihomoravský	STAVEBNÍ ÚRAD:	MÚ Boskovice		
KATASTRÁLNÍ ÚZEŘÍ:	Sebranice u Boskovic, Skalice nad Svítavou		FORMÁT		10 x A4
INVESTOR:	Povodí Moravy, s.p. Ĺřeavařská 932/11, 602 00 Brno		DATEPEŘ	dspen 2022	
VN Kalice - rekonstrukce				CIőULO ZAKÁŻKY	DPS
				SOURAĐRNÝ / VÝőKOVMÝ SYóTEM INTERVAL VRSTEVCNIC	20210208
				MěŘITKO	S-JTSK/Bvp
Katastrální situační výkrres				Č. VÝKRRESU	c.2
					číőULO KOPIE

Tiskový formát 891 x 420

P.Č.	LV	Druh pozemku	Celková výměra (m2)	Dočasný zábor (m2)	Trvalý zábor (m2)
1006/5	647	OP	4555	0	4555
1006/9	647	OP	2810	0	2810
1006/19	680	OP	10851	0	2730
1006/2	680	OP	2286	0	900
1006/8	647	OP	1252	0	1252
1006/10	647	OP	536	0	536
1006/44	680	OP	27054	0	5040
1006/63	680	OP	3307	0	210
st. 329	647	ZPAN	5672	0	5672
1006/6	647	VP	60846	0	60846
1000/2	647	TTP	192	0	192
1006/15	680	TTP	2103	0	760
1006/18	680	OP	81	0	15
1006/3	680	OP	6937	0	440
1006/11	647	OP	53	0	53

P.Č.	LV	Druh pozemku	Celková výměra (m2)	Dočasný zábor (m2)	Trvalý zábor (m2)
1006/41	680	OP	3305	370	0

P.Č.	LV	Druh pozemku	Celková výměra (m2)	Dočasný zábor (m2)	Trvalý zábor (m2)
1162	1	TTP	2832	0	500
1161	274	VP	2179	0	350
st.371	274	ZPAN	200	0	200
1160	1	TTP	2954	0	410
1147	1	TTP	603	265	0
1148	145	OP	9973	2240	0


P.Č.	LV	Druh pozemku	Celková výměra (m ²)	Dočasný zábor (m ²)	Trvalý zábor (m ²)
1160	1	TTP	2954	2494	0
1159	1	OSTP	2878	2878	0
326/12	602	OSTP	1017	157	0
326/2	602	OSTP	29779	635	0

Diagram illustrating the vertical structure of a road cross-section, showing various layers and their corresponding technical specifications:

- OBRYŠ KONSTRUKCÍ
- OSA ODVODŇOVACÍ STOKY
- PROVOZNI HLADINA
- MAXIMÁLNÍ HLADINA PŘI Q100
- STÁVÍŠŤOVÝ LITORÁLNÍ PÁSMO
- HRANICE STAVBY
- MEZIDOPONIE ZEMIN
- ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
- KN - HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
- KN - HRANICE POZEMKU
- KN - PARCELNÍ ČÍSLO POZEMKU
- KN - DOTYČNÝ POZEMEK
- TRVALÝ ZÁBOR
- DOČASNÝ ZÁBOR

Technical specifications for the road cross-section:

- 1699/1
- 1699/1

VEDOUČÍ PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINĚHO INŽENÝRSTVÍ	
Ing. Jakub Kološ	Ing. Jakub Kološ	Ing. Zdeněk Drašar	Ing. Miloslav Šindlar	 <small>SINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236</small>	
KRAJ: Jihomoravský	STAVEBNÍ ÚŘAD: MÚ Boskovice		FORMÁT: 10 x A4		
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Sebranice u Boskovic, Skalce nad Svitavou			DATUM: srpen 2022		
INVESTOR: Povodí Moravy, s.p. Dřevařská 932/11, 602 00 Brno			STUPEŇ: DPS		
VN Skalce - rekonstrukce			ČÍSLO ZAKÁZKY: 20210208		
			SOUDRŽNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM: S-JTSK/Bpv		
			INTERVAL VRSTEVNIC		
Katastrální situační výkres			MĚŘÍTKO: 1 : 1000		ČÍSLO KOPIE
			Č. VÝKRESU: C.2		