

VD STRŽ - REKONSTRUKCE SV A ÚPRAVA VZDUŠNÍHO LÍCE HRÁZE

PS 22 - Přípojka NN

STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:

DATUM:

Dokumentace pro spojené řízení (Územní a stavební řízení)

03/2021



POVODÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK



Sweco Hydroprojekt a.s.

ELPAK Praha, spol. s r.o.

Ústředí Praha
Táborská 31, Praha 4
www.sweco.cz

ČÍSLO ZAKÁZKY: 11 9228 01 01 00
ARCHIVNÍ ČÍSLO: 001475/21/1

Psohlavců 693/62
Praha 4

D.2.22.2 TECHNICKÁ SPECIFIKACE

ÚPLNÝ NÁZEV AKCE (PROJEKTU): VD Strž - rekonstrukce SV a úprava vzdušního líce hráze		DATUM: 03/2021
PODNÁZEV:		STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE: Dokumentace pro spojené řízení (Územní a stavební řízení)
OBJEDNATEL: Povodí Vltavy, státní podnik		ADRESA: Holečkova 8/3178, 150 00 Praha 5
ZHOTOVITEL: Sweco Hydroprojekt a.s.	ADRESA: Táborská 31, 140 16 Praha 4	GENERÁLNÍ ŘEDITEL: Ing. Milan Moravec, Ph.D.
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Petr Klimeš	ŘEDITEL DIVIZE: Ing. Petr Matějček	TECHNICKÁ KONTROLA: Ing. Petr Klimeš
ZHOTOVITEL ČÁSTI: ELPAK Praha, spol. s r.o.	ADRESA: Psohlavců 693/62, 147 00, Praha 4	ODÚPOVĚDNÝ ZÁSTUPCE: Ing. Petr Kalandra
		ŘEŠITEL: Ing. Täuber

Společnost **Sweco Hydroprojekt a.s.** je certifikovaná dle norem **ČSN EN ISO 9001:2009**, **ČSN EN ISO 14001:2005** a **ČSN OHSAS 18001:2008**.

© Sweco Hydroprojekt a.s.

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoliv omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.

Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).

Položka	Počet	Jednotka	Popis	Typ	Obj. číslo	Výrobce	Označení
1. Doplnění do rozváděče PRIS chaty							
1. 1. 1.	1	ks	3-pól. miniaturní jistič, AC, charakteristika B, In=25A, Ikm=10kA	LTN-25B-3	41774	OEZ Letohrad	-FA01
1. 2. 1.	1	sada	Ostatní drobný montážní materiál blíže nespecifikovaný nutný pro doplnění a správnou funkci nového jističe				
2. Kabelová trasa, vč. uzemnění							
2. 1. 1.	55	m	CYKY-J 4x10				
2. 2. 1.	50	m	Ohebná dvouplášťová korugovaná chránička červená, 90/75mm				
2. 3. 1.	4	ks	Spojka pro korugované chráničky				
2. 4. 2.	50	kg	Zemnicí pásek (30/4) FeZn 120 mm2, vč. spojek na uz. body				
2. 5. 1.	2	kg	Zemnicí drát FeZn 10mm				
2. 6. 1.	1	ks	Kabelová ucpávka				
2. 7. 1.	45	m	Výstražná folie kabelového uložení do výkopu				
2. 8. 1.	4	m3	Zemní písek pro kabelové lože ve výkopech (cca 4m3)				
2. 9. 1.	5	m	Ocelová trubka, žárově zinkovaná, DN 40mm vč. pomocného spojovacího a příchytého materiálu				
2. 10. 1.	3	ks	Spojovací svorka (pásek – pásek)				
2. 11. 1.	2	ks	Spojovací svorka (pásek – drát)				
2. 12. 1.	1	sada	Antikorozní úprava pro FeZn				
2. 13. 1.	5	ks	Zemnicí tyč, FeZn, 1500 mm, vč. spojek				
2. 14. 1.	10	ks	Kotvicí objímka na beton				
2. 15. 1.	20	ks	Kotevní šrouby do betonu				
2. 16. 1.	1	sada	Ostatní drobný montážní materiál blíže nespecifikovaný				

Položka	Počet	a	Popis	Typ	Obj. číslo	Výrobce	Označení
1. Montáže							
1. 1. 1.	45	m	Výkop kabelové trasy v zemi do celkové hloubky 800 mm a šířky 350mm, vč. začistění a vytvoření pískového lože výšky 200mm				
1. 2. 1.	45	m	Uložení chrániček do výkopu včetně protažení dodávaného kabelu, uložení zemnicího pásku, spojování chrániček ve výkopech				
1. 3. 1.	45	m	Zához zeminou a uvedení povrchu do původního stavu (zatrávnění) vč. zákonné likvidace přebytečného materiálu				
1. 4. 1.	1	sada	Jádrové vrtání betonem délky cca 0,3m, montáž kabelové ucpávky a obnovení do původního stavu				
1. 5. 1.	1	sada	Uložení zemnicí tyče, FeZn, 1500 mm, napojení na zem. síť				
1. 6. 1.	1	sada	Zaměření kabelové trasy				
1. 7. 1.	1	sada	Stavební přípomocné práce a výpomoc				
1. 8. 1.	1	sada	Pomocné, blíže nespecifikované práce vyvolané nepředvídatelnými komplikacemi				
1. 9. 1.	1	sada	Montáž uzemnění				
2. Práce a služby							
2. 1. 1.	1	sada	Proměření uzemnění, včetně vystavení protokolu				