













Dokumentace pro provedení stavby



Souřadnicový systém JTSK
Výškový systém B.p.v. $\pm 0.000 = 496,21$ m n.m. (Šachta vodovodní přípojky = 499,14)
Projektant si vyhrazuje právo doplňovat, případně pozměňovat
projekt na základě nových poznatků zjištěných během provádění stavby.

Vypracoval Žemličková A.M.	Zodp.projektant Ing. Bezdíček L.	Technická kontrola	 prostav s.r.o. Na Kopci 316, 530 02 Mikulovice IČ 288 10 180, DIČ CZ 288 10 180 tel. 776 855 581, bezdicek@ilb.cz, www.ilb.cz
Kreslil Žemličková A.M.			
Investor Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové			formát 1 x A4
Akce VD Seč, rekonstrukce domu hrázného, č. 229230001			datum 07/2024
Seč 166, 538 07 Seč, k.ú. Seč, parc. č. 205			účel DSP + DPS
Obsah výkresu Výpis truhlářských výrobků			paré
			stav. objekt S0 01
			Měřítko Č. výkresu D.1.3.35

Tabulka truhlářských výrobků

OZN.	Obrázek	Popis	R.Š.	Délka [m]	Počet [ks]	Povrchová úprava	Poznámka
T1		Vnitřního parapetu s nosem 40 mm z laminované desky - tl. 19 mm	440	1,5	1	Bílá RAL 9010	Před výrobou otvor nutno na místě zaměřit, včetně drobného spojovacího materiálu a montáže.
T2		Vnitřního parapetu s nosem 40 mm z laminované desky - tl. 19 mm	440	1,4	1	Bílá RAL 9010	Před výrobou otvor nutno na místě zaměřit, včetně drobného spojovacího materiálu a montáže.
T3		Vnitřního parapetu s nosem 40 mm z laminované desky - tl. 19 mm	440	0,9	1	Bílá RAL 9010	Před výrobou otvor nutno na místě zaměřit, včetně drobného spojovacího materiálu a montáže.
T4		Vnitřního parapetu s nosem 40 mm z laminované desky - tl. 19 mm	420	0,9	1	Bílá RAL 9010	Před výrobou otvor nutno na místě zaměřit, včetně drobného spojovacího materiálu a montáže.
T5		Vnitřního parapetu s nosem 40 mm z laminované desky - tl. 19 mm	190	1,6	2	Bílá RAL 9010	Před výrobou otvor nutno na místě zaměřit, včetně drobného spojovacího materiálu a montáže.
T6		Vnitřního parapetu s nosem 40 mm z laminované desky - tl. 19 mm	440	0,6	1	Bílá RAL 9010	Před výrobou otvor nutno na místě zaměřit, včetně drobného spojovacího materiálu a montáže.
T7		Vnitřního parapetu s nosem 40 mm z laminované desky - tl. 19 mm	440	1	1	Bílá RAL 9010	Před výrobou otvor nutno na místě zaměřit, včetně drobného spojovacího materiálu a montáže.
T8		Vnitřního parapetu s nosem 40 mm z laminované desky - tl. 19 mm	170	0,7	1	Bílá RAL 9010	Před výrobou otvor nutno na místě zaměřit, včetně drobného spojovacího materiálu a montáže.
T9		Vnitřního parapetu s nosem 40 mm z laminované desky - tl. 19 mm	290	1,2	1	Bílá RAL 9010	Před výrobou otvor nutno na místě zaměřit, včetně drobného spojovacího materiálu a montáže.
T10		Vnitřního parapetu s nosem 40 mm z laminované desky - tl. 19 mm	440	1,6	5	Bílá RAL 9010	Před výrobou otvor nutno na místě zaměřit, včetně drobného spojovacího materiálu a montáže.
T11		Vnitřního parapetu s nosem 40 mm z laminované desky - tl. 19 mm	320	1,6	1	Bílá RAL 9010	Před výrobou otvor nutno na místě zaměřit, včetně drobného spojovacího materiálu a montáže.

Celkový součet: 16