
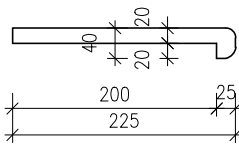
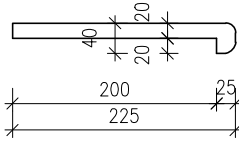
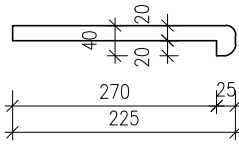
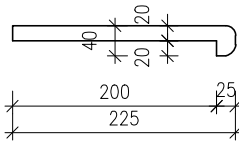
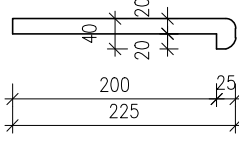
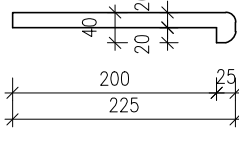
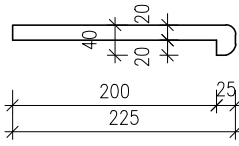
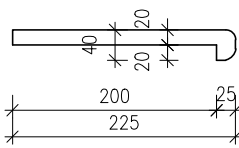
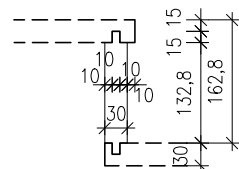
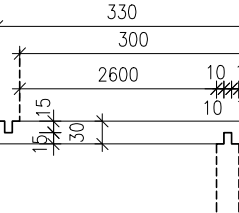
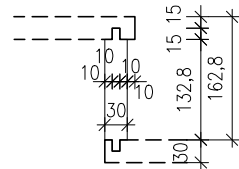
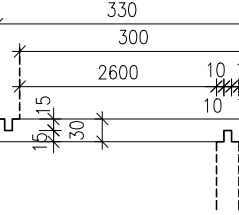


0,000 = 555,50 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S–JTSK

DRUH PRÁCE		DIPLOMOVÁ PRÁCE		 <div>VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ</div>	
VYPRACOVAL	Bc. Tomáš Pražan				
VEDOUČÍ PRÁCE	Ing. Miloš Lavický Ph.D.				
STAVEBNÍK	Město Polička Palackého nám. 160, 572 01 Polička				
MÍSTO STAVBY	Polička, ul. Čapkova, k. ú. Polička, p. č. 946/1				
NÁZEV STAVBY	BYTOVÝ DŮM				
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 BYTOVÝ DŮM			FORMÁT	4 A4
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			DATUM	01/2016
OBSAH:	VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ			STUPEŇ PD	DPS
				MEŘITKO 1:10	Č. VÝKRESU D.1.1.11

OZNAČENÍ	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ	POPIS VÝROBKU	MNOŽSTVÍ					POZNÁMKA
			1.NP [KS]	2.NP [KS]	3.NP [KS]	4.NP [KS]	CELKEM [KS]	
T1		<p><u>VNITŘNÍ PARAPET OKNA</u></p> <p>PROVEDENÍ: PARAPET VNITŘNÍ DUBOVÝ OPATŘENÝ BEZBARVÝM NÁTĚREM A ZAKONČENÝ ZAKONČOVACÍ LIŠTOU PO OBOU ŘEZNÝCH STRANÁCH OKNA</p> <p>DÉLKA: 1250mm</p>	8	11	11	7	37	PŘED VÝROBOU OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ
T2		<p><u>VNITŘNÍ PARAPET OKNA</u></p> <p>PROVEDENÍ: PARAPET VNITŘNÍ DUBOVÝ OPATŘENÝ BEZBARVÝM NÁTĚREM A ZAKONČENÝ ZAKONČOVACÍ LIŠTOU PO OBOU ŘEZNÝCH STRANÁCH OKNA</p> <p>DÉLKA: 750 mm</p>	1	2	2	2	7	PŘED VÝROBOU OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ
T3		<p><u>VNITŘNÍ PARAPET OKNA</u></p> <p>PROVEDENÍ: PARAPET VNITŘNÍ DUBOVÝ OPATŘENÝ BEZBARVÝM NÁTĚREM A ZAKONČENÝ ZAKONČOVACÍ LIŠTOU PO OBOU ŘEZNÝCH STRANÁCH OKNA</p> <p>DÉLKA: 1000 mm</p>	4	0	0	0	4	PŘED VÝROBOU OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ
T4		<p><u>VNITŘNÍ PARAPET OKNA</u></p> <p>PROVEDENÍ: PARAPET VNITŘNÍ DUBOVÝ OPATŘENÝ BEZBARVÝM NÁTĚREM A ZAKONČENÝ ZAKONČOVACÍ LIŠTOU PO OBOU ŘEZNÝCH STRANÁCH OKNA</p> <p>DÉLKA: 1750 mm</p>	2	0	0	0	2	PŘED VÝROBOU OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ
T5		<p><u>VNITŘNÍ PARAPET OKNA</u></p> <p>PROVEDENÍ: PARAPET VNITŘNÍ DUBOVÝ OPATŘENÝ BEZBARVÝM NÁTĚREM A ZAKONČENÝ ZAKONČOVACÍ LIŠTOU PO OBOU ŘEZNÝCH STRANÁCH OKNA</p> <p>DÉLKA: 2500 mm</p>	1	2	2	1	6	PŘED VÝROBOU OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ
T6		<p><u>VNITŘNÍ PARAPET OKNA</u></p> <p>PROVEDENÍ: PARAPET VNITŘNÍ DUBOVÝ OPATŘENÝ BEZBARVÝM NÁTĚREM A ZAKONČENÝ ZAKONČOVACÍ LIŠTOU PO OBOU ŘEZNÝCH STRANÁCH OKNA</p> <p>DÉLKA: 2150 mm</p>	0	0	0	2	2	PŘED VÝROBOU OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ

OZNAČENÍ	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ	POPIS VÝROBKU	MNOŽSTVÍ					POZNÁMKA
			1.NP [KS]	2.NP [KS]	3.NP [KS]	4.NP [KS]	CELKEM [KS]	
T7		<p><u>VNITŘNÍ PARAPET OKNA</u></p> <p>PROVEDENÍ: PARAPET VNITŘNÍ DUBOVÝ OPATŘENÝ BEZBARVÝM NÁTĚREM A ZAKONČENÝ ZAKONČOVACÍ LIŠTOU PO OBOU ŘEZNÝCH STRANÁCH OKNA</p> <p>DÉLKA: 3000 mm</p>	0	0	0	1	1	PŘED VÝROBOU OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ
T8		<p><u>VNITŘNÍ PARAPET OKNA</u></p> <p>PROVEDENÍ: PARAPET VNITŘNÍ DUBOVÝ OPATŘENÝ BEZBARVÝM NÁTĚREM A ZAKONČENÝ ZAKONČOVACÍ LIŠTOU PO OBOU ŘEZNÝCH STRANÁCH OKNA</p> <p>DÉLKA: 1500 mm</p>	2	2	2	0	6	PŘED VÝROBOU OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ
T9		<p><u>PODSTUPNICE SCHODIŠTĚ</u></p> <p>PROVEDENÍ: POTSTUPNICE Z DUBOVÉHO DŘEVA OPATŘENÁ BEZBARVÝM NÁTĚREM ODOLNÝM MECHANICKÉMU NAMÁHÁNÍ SOKRATES S 119</p> <p>DÉLKA: 1850mm</p>	0	0	0	4	4	PŘED VÝROBOU OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ
T10		<p><u>STUPNICE SCHODIŠTĚ</u></p> <p>PROVEDENÍ: POTSTUPNICE Z DUBOVÉHO DŘEVA OPATŘENÁ BEZBARVÝM NÁTĚREM ODOLNÝM MECHANICKÉMU NAMÁHÁNÍ SOKRATES S 119</p> <p>DÉLKA: 1850mm</p>	0	0	0	4	4	PŘED VÝROBOU OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ
T11		<p><u>PODSTUPNICE SCHODIŠTĚ</u></p> <p>PROVEDENÍ: POTSTUPNICE Z DUBOVÉHO DŘEVA OPATŘENÁ BEZBARVÝM NÁTĚREM ODOLNÝM MECHANICKÉMU NAMÁHÁNÍ SOKRATES S 119</p> <p>DÉLKA: 1700mm</p>	0	0	0	4	4	PŘED VÝROBOU OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ
T12		<p><u>STUPNICE SCHODIŠTĚ</u></p> <p>PROVEDENÍ: POTSTUPNICE Z DUBOVÉHO DŘEVA OPATŘENÁ BEZBARVÝM NÁTĚREM ODOLNÝM MECHANICKÉMU NAMÁHÁNÍ SOKRATES S 119</p> <p>DÉLKA: 1700mm</p>	0	0	0	4	4	PŘED VÝROBOU OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ

OZNAČENÍ	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ	POPIS VÝROBKU	MNOŽSTVÍ					POZNÁMKA
			1.NP [KS]	2.NP [KS]	3.NP [KS]	4.NP [KS]	CELKEM [KS]	
T13		<p><u>PODSTUPNICE SCHODIŠTĚ</u></p> <p>PROVEDENÍ: POTSTUPNICE Z DUBOVÉHO DŘEVA OPATŘENÁ BEZBARVÝM NÁTĚREM ODOLNÝM MECHANICKÉMU NAMÁHÁNÍ SOKRATES S 119</p> <p>DÉLKA: 850mm</p>	0	0	0	4	4	PŘED VÝROBOU OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ
T14		<p><u>STUPNICE SCHODIŠTĚ</u></p> <p>PROVEDENÍ: POTSTUPNICE Z DUBOVÉHO DŘEVA OPATŘENÁ BEZBARVÝM NÁTĚREM ODOLNÝM MECHANICKÉMU NAMÁHÁNÍ SOKRATES S 119</p> <p>DÉLKA: 850mm</p>	0	0	0	4	4	PŘED VÝROBOU OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ
T15		<p><u>PODSTUPNICE SCHODIŠTĚ</u></p> <p>PROVEDENÍ: POTSTUPNICE Z DUBOVÉHO DŘEVA OPATŘENÁ BEZBARVÝM NÁTĚREM ODOLNÝM MECHANICKÉMU NAMÁHÁNÍ SOKRATES S 119</p> <p>DÉLKA: 1850mm</p> <p>PŮDORYS: </p>	0	0	0	4	4	PŘED VÝROBOU OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ
T16		<p><u>STUPNICE SCHODIŠTĚ</u></p> <p>PROVEDENÍ: POTSTUPNICE Z DUBOVÉHO DŘEVA OPATŘENÁ BEZBARVÝM NÁTĚREM ODOLNÝM MECHANICKÉMU NAMÁHÁNÍ SOKRATES S 119</p> <p>DÉLKA: 1850mm</p> <p>PŮDORYS: </p>	0	0	0	4	4	PŘED VÝROBOU OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ
T17		<p><u>VNITŘNÍ PARAPET OKNA</u></p> <p>PROVEDENÍ: PARAPET VNITŘNÍ DUBOVÝ OPATŘENÝ BEZBARVÝM NÁTĚREM A ZAKONČENÝ ZAKONČOVACÍ LIŠTOU PO OBOU ŘEZNÝCH STRANÁCH OKNA</p> <p>DÉLKA: 1100 mm</p>	0	5	5	3	15	PŘED VÝROBOU OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ