

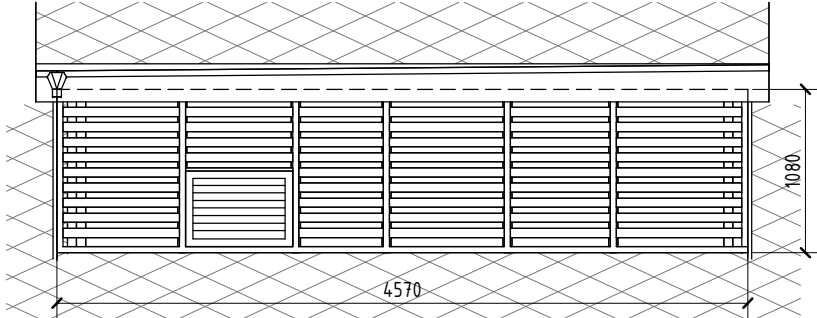


## VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ

SNIM	Název	Popis	Plocha m <sup>2</sup>
TV01.01	Dřevěné obložení štítů	<p>- jedná se o nové bednění štítů, které je tvořeno ze svisle kladených prken ze smrkového dřeva se spárami překrytými latěmi</p> <p>- dřevěné prvky budou ošetřeny novými nátěry proti hnilobě a vrchním barevným nátěrem - přesný odstín nátěru bude určen v rámci AD</p> <p>- bednění bude ukotveno na křížovém dřevěném roštu z latí 40x60 mm, svislé latě ve vzdálenosti 0,6 m vodorovné ve vzdálenosti 0,4 m</p> <p>- fotografie stávajícího dřevěného obkladu:</p> 	63,3
TV02.01	Dřevěné obložení přístavků	<p>- jedná se o nové obložení přístavků, které je tvořeno ze svisle kladených prken ze smrkového dřeva</p> <p>- dřevěné prvky budou ošetřeny novými nátěry proti hnilobě a vrchním barevným nátěrem - přesný odstín nátěru bude určen v rámci AD</p> <p>- bednění bude ukotveno na křížovém dřevěném roštu z latí 40x60 mm, svislé latě ve vzdálenosti 0,6 m vodorovné ve vzdálenosti 0,4 m</p> <p>- fotografie stávajícího dřevěného obkladu:</p> 	94,5

## VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ

SNIM	Název	Popis	Plocha m <sup>2</sup>
TV03.01	Žaluzie	<p>- jedná se o novou žaluzii plnicí pohledovou funkci, která je tvořena ze svislých sloupků a vodorovných latí rozměrů 40x60 mm ze smrkového dřeva</p> <p>- dřevěné prvky budou ošetřeny novými nátěry proti hnilobě a vrchním barevným nátěrem - přesný odstín nátěru bude určen v rámci AD</p> <p>- žaluzie bude ukotvena na křížovém dřevěném roštu z latí 40x60 mm, svislé latě ve vzdálenosti 0,6 m vodorovné ve vzdálenosti 0,4 m</p> 	20
TV04.01	Dřevěné obložení štítů vnitřní	<p>- jedná se o nové obložení štítů, které je tvořeno ze svisle kladených prken ze smrkového dřeva</p> <p>- dřevěné prvky budou ošetřeny novými nátěry proti hnilobě a vrchním barevným nátěrem - přesný odstín nátěru bude určen v rámci AD</p> <p>- bednění bude ukotveno na křížovém dřevěném roštu z latí 40x60 mm, svislé latě ve vzdálenosti 0,6 m vodorovné ve vzdálenosti 0,4 m</p>	86,5
TV05.01	Žaluzie vnitřní	<p>- jedná se o novou žaluzii plnicí pohledovou funkci, která je tvořena ze svislých sloupků a vodorovných latí rozměrů 40x60 mm ze smrkového dřeva</p> <p>- dřevěné prvky budou ošetřeny novými nátěry proti hnilobě a vrchním barevným nátěrem - přesný odstín nátěru bude určen v rámci AD</p> <p>- žaluzie bude ukotvena na křížovém dřevěném roštu z latí 40x60 mm, svislé latě ve vzdálenosti 0,6 m vodorovné ve vzdálenosti 0,4 m</p>	20

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
0	05.03.2023	Dokumentace pro provádění stavby	Ing. Tomáš Koblása
Název části:		Architektonicko-stavební řešení	Označení části: <b>S006-D.1.1</b>
Název objektu / dílčí části:		<b>Objekt výtopny</b>	Označení objektu / komplexu: <b>DSO 06.1</b>
Název přílohy:		<b>VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ</b>	Číslo přílohy: <b>b-021</b>
Název dílčí části přílohy:		Výkresová část	
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: 1 : 50	Stupeň dokumentace:
Ing. Tomáš Koblása	Ing. Radka Rousková	Formáty: 420x297 (A3)	<b>DPS</b>
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Pardubický	Dolní Lipka [629588]		<b>25.02.2024</b>
Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:
			Podobjekt:
			Příloha:
			Revize: