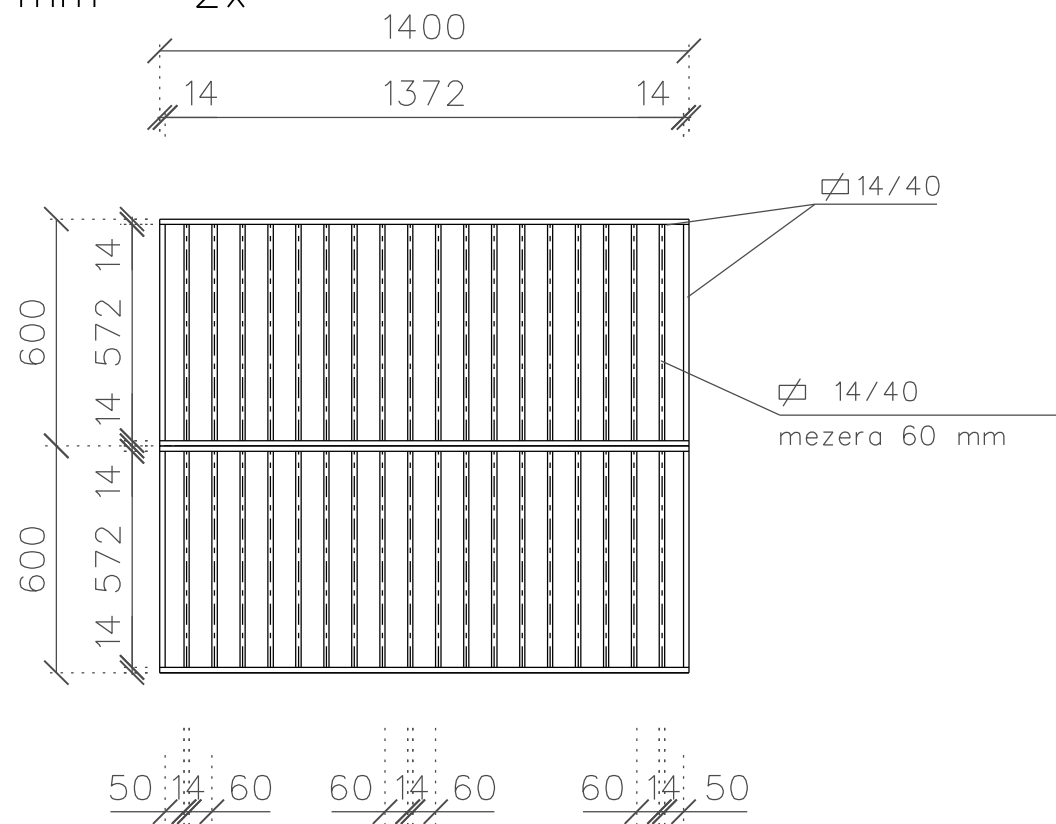


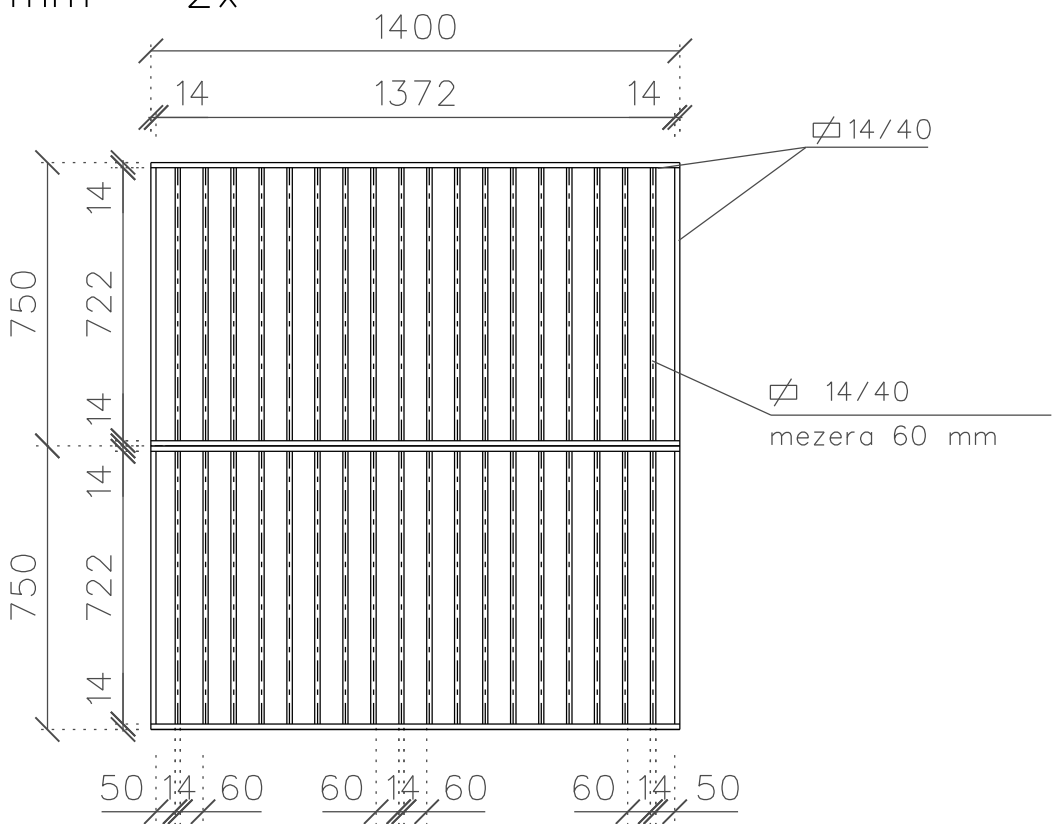
Ocelové česle vpusti HV 1  
povrchová úprava - žárové pozinkování  
1400 x 600 mm - 2x



Výpis materiálu  
OCEL 11343

OZNAČENÍ PRUTU	DÉLKA (m)	POČET (ks)	HMOTNOST (kg/m)	CELKOVÁ DÉLKA (m)	OCEL CELKEM (kg)
Ø 14/40	1,40	2	4,40	2,8	9,24
	0,572	20	4,40	11,44	50,34
OCEL - 1ks					59,58
OCEL celkem - 2ks					119,16


Ocelové česle vpusti HV 2  
povrchová úprava - žárové pozinkování  
1400 x 750 mm - 2x



Výpis materiálu  
OCEL 11343

OZNAČENÍ PRUTU	DÉLKA (m)	POČET (ks)	HMOTNOST (kg/m)	CELKOVÁ DÉLKA (m)	OCEL CELKEM (kg)
Ø 14/40	1,40	2	4,40	2,8	9,24
	0,722	20	4,40	14,44	63,54
OCEL - 1ks					72,78
OCEL celkem - 2ks					145,56

ÚPRAVA PRO ZADÁVACÍ ŘÍZENÍ 02 / 2025

Vypracoval	Zodpov.projektant	Hl. ing. projektu	Vedoucí střediska	 <div>AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika</div>						
Fraitová	Ing. Feltl, Ph.D.	Ing. Skácel	Ing. Vaculín, Ph.D.							
Místo stavby	k.ú. Kopřivnice		Kraj	Moravskoslezský	Počet formátů	2 A4				
Investor	Město Kopřivnice				Datum	12.2023				
Akce - objekt	<b>Hospodaření s dešťovými vodami v rámci sportovních areálů Kopřivnice</b> <b>SO 01 - Svody dešťových vod z lokality u Husovy Lípy</b>				Stupeň	DPS				
Příloha					Zakázkové číslo	2891 / 045				
					Archivní číslo	2891				
VÝKRES ČESLÍ					Měřítko	Číslo výkresu				
					1 : 20	D.1.1.13				