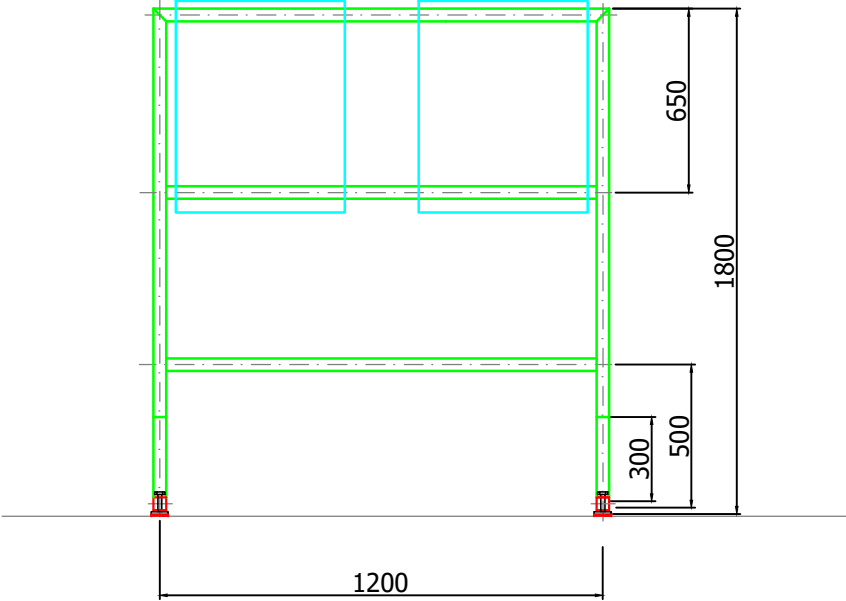


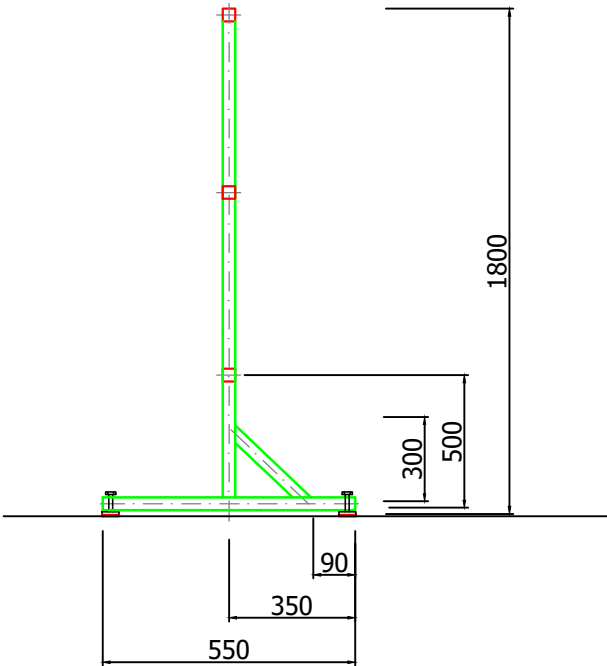
NOSNÝ RÁM

Rekonstrukce plynovodního zdroje tepla v ZŠ SENDRAŽICE KOLÍN

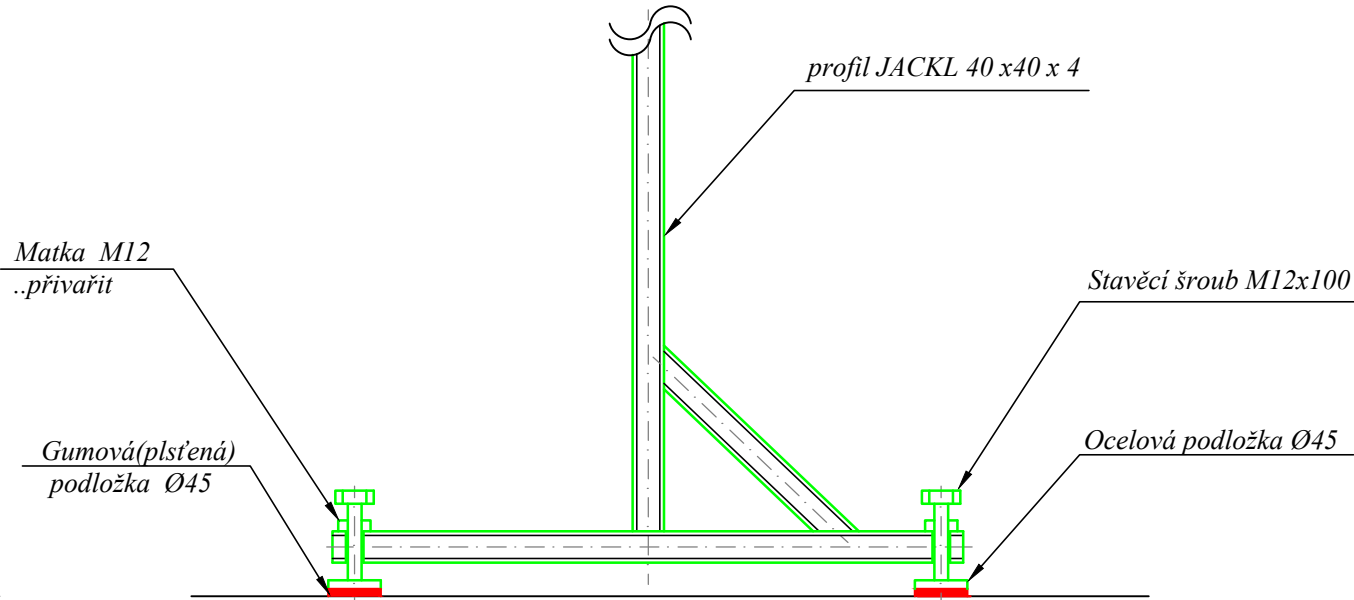
POHLED A



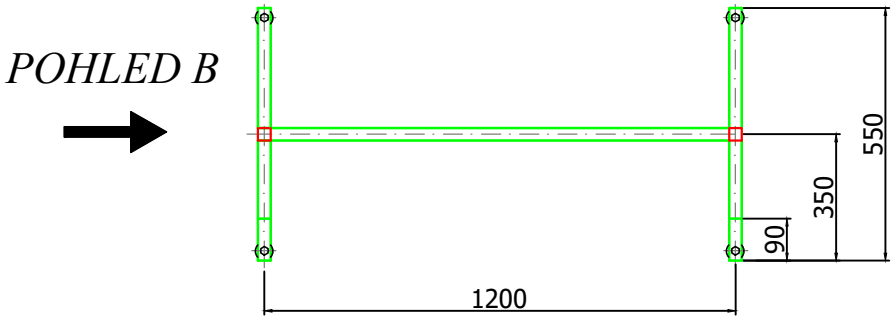
POHLED B



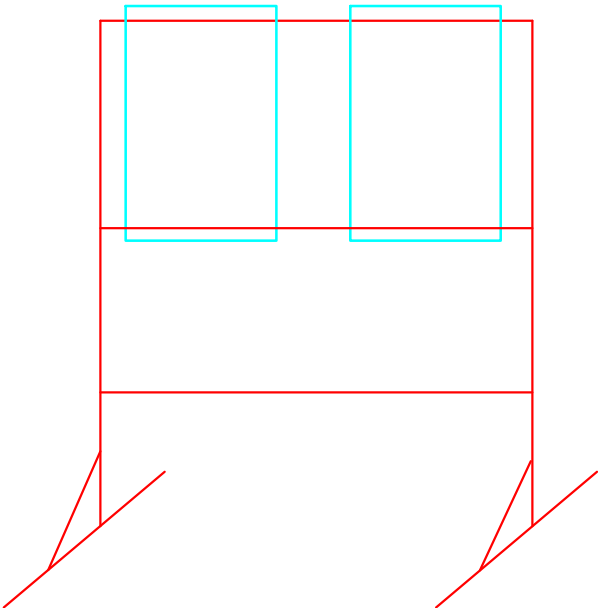
DETAIL KOTVENÍ



PŮDORYS



AXONOMETRIE



Plynové kotle budou uchyceny do nosného rámu pomocí šroubů.
Vrchní dekl bude 59 mm nad osou vrchní vzpěry-viz technické podklady plynového kotle.

Legenda zařízení:

Nosná konstrukce :válcovaný profil JACKL spojovaný svařováním
-2x základní nátěr, 1x vrchní nátěr syntetický černý



Poznámka:

Po skončení montážních prací bude provedena tlaková zkouška dle ČSN.
Montážní práce budou zhotoveny odbornou firmou a dle platných ČSN a řádu
Bezpečnosti práce.

Projektová dokumentace je duševním vlastnictvím zhotovitele-PROJEKCE TVB s.r.o.!
Projektová dokumentace NESMÍ být bez souhlasu zhotovitele dále kopírována a šířena!

POHLED A

VÝKRES SLOUŽÍ PRO VÝROBU TECHNOLOGICKÉHO ZAŘÍZENÍ V PŘÍPADĚ
ŽE NEBUDE VYUŽITO DODÁVKY DODAVATELE PLYNOVÉHO KOTLE.

KRESLIL:	Ing.ŠVEC MBA	MÍSTO STAVBY:	ZŠ SENDRAŽICE hlavní ZIO, Sendražice Kolín
KONTROLOVAL:	Ing.ŠVEC MBA	INVESTOR:	Město Kolín, Karlovo náměstí 78, Kolín, 28002
ODP.PROJEKT:	Ing.ŠVEC-ě.a.0501010	AKCE:	REKONSTRUKCE PLYNOVODNÍHO ZDROJE TEPLA- ZŠ SENDRAŽICE
VÝKRES:	NOSNÝ RÁM	FORMÁT:	1 x A4
		DATUM:	Květen 2018
		STUPEŇ:	RP(SP)
		ARCH.ČÍSLO:	P5/2018-ě.14
		MĚŘITKO:	Čís.výkresu: 1.08

PROJEKCE TVB s.r.o.
Tyršova 407
281 51 Velký Osek
projekctvb@seznam.cz
www.projekctvb.cz

ČÍSLO PARÉ:	1	2	3
	4	5	6
	7	8	9