

962.43

NOSNÝ RÁM SPALOVACÍ VARIANTY
4.37259-0001-1-1

ŠROUB ISO 4.762 M10x4.0

ŠROUB ISO 4.762 M10x4.0

DRŽÁK STUPAČEK SPOLUJEZDCE
4.37259-0001-3-1

BRÝLE ŘÍZENÍ HORNÍ
4.37259-0009-1

BRÝLE ŘÍZENÍ SPODNÍ
4.37259-0009-2

TELESKOPICKÉ TYČE
PŘEDNÍ VIDLICE PRŮMĚR 43mm
(PŘEDPOKLÁDANÁ OBÁLKA)

OBÁLKA CHALDIČE

SPALOVACÍ MOTOR
MINARELLI MC/660 (XT)

ŠROUB ISO 4.762 M10x4.0
DRŽÁK STUPAČEK JEZDCE
4.37259-0001-3-3

ŠROUB ISO 4.762 M10x4.0
ŠROUB ISO 4.762 M10x4.0

ŘETĚZ 520 (OBÁLKA)

ZADNÍ KYVNÁ VIDLICE
4.37259-02-2

ŘETĚZOVÉ KOLO ZADNÍ (OBÁLKA)

zadní pneumatika

Přední pneumatika

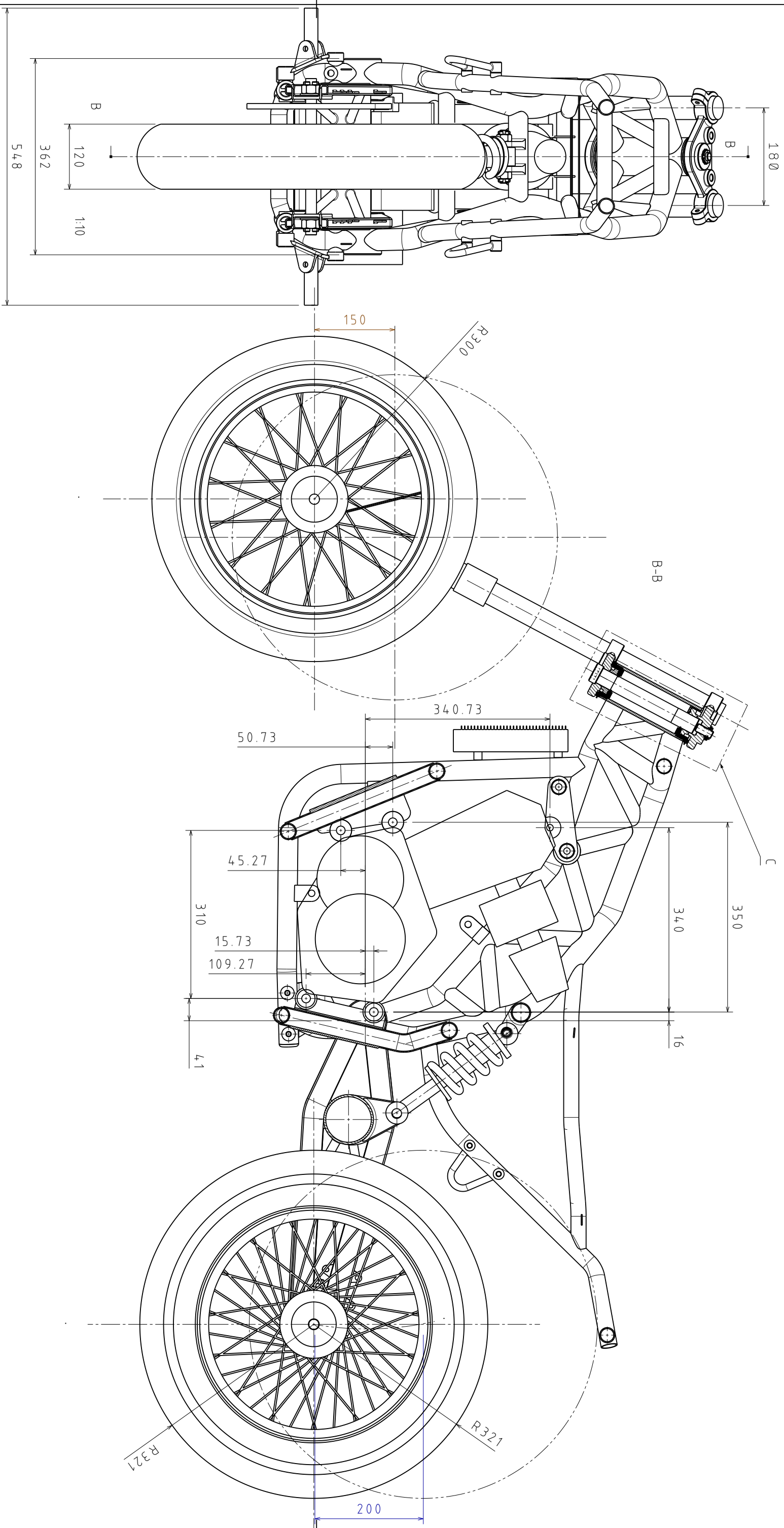
MAŘKA	Projevitel	Datum	STAVITEL	Projevitel	Datum	Hmotnost	HEZITIVO
KREJČIL	HORČEK Martin	15.6.2019	INDU. REF.	UTERLIL		185 kg	C. SITI
SOUPLIVA	PREKZ.		PREKZ.	SESTAVA SESTAVA			KOSONIK KOSONIK
TECHNOL.	SCHVALIL		SCHVALIL	STARÝ V.			

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE

SESTAVA spalovací var.

FAKULTA STROJNÍ

4.37259-0000-1



MAPIRIL	Podpis	Datum	STATK	Podpis	Datum	HODNOTI	MERITKO
KRESLIL	HORČÍK Martin	15.6.2019	NOM. REF.			kg.	C. SÍTLU
SOUPRAVIL	PREXZ.		SESIANA SESIANA				KOSOVNIK KOSOVNIK
TECHNOL.	SPHALLI.		STAVI V.				

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE

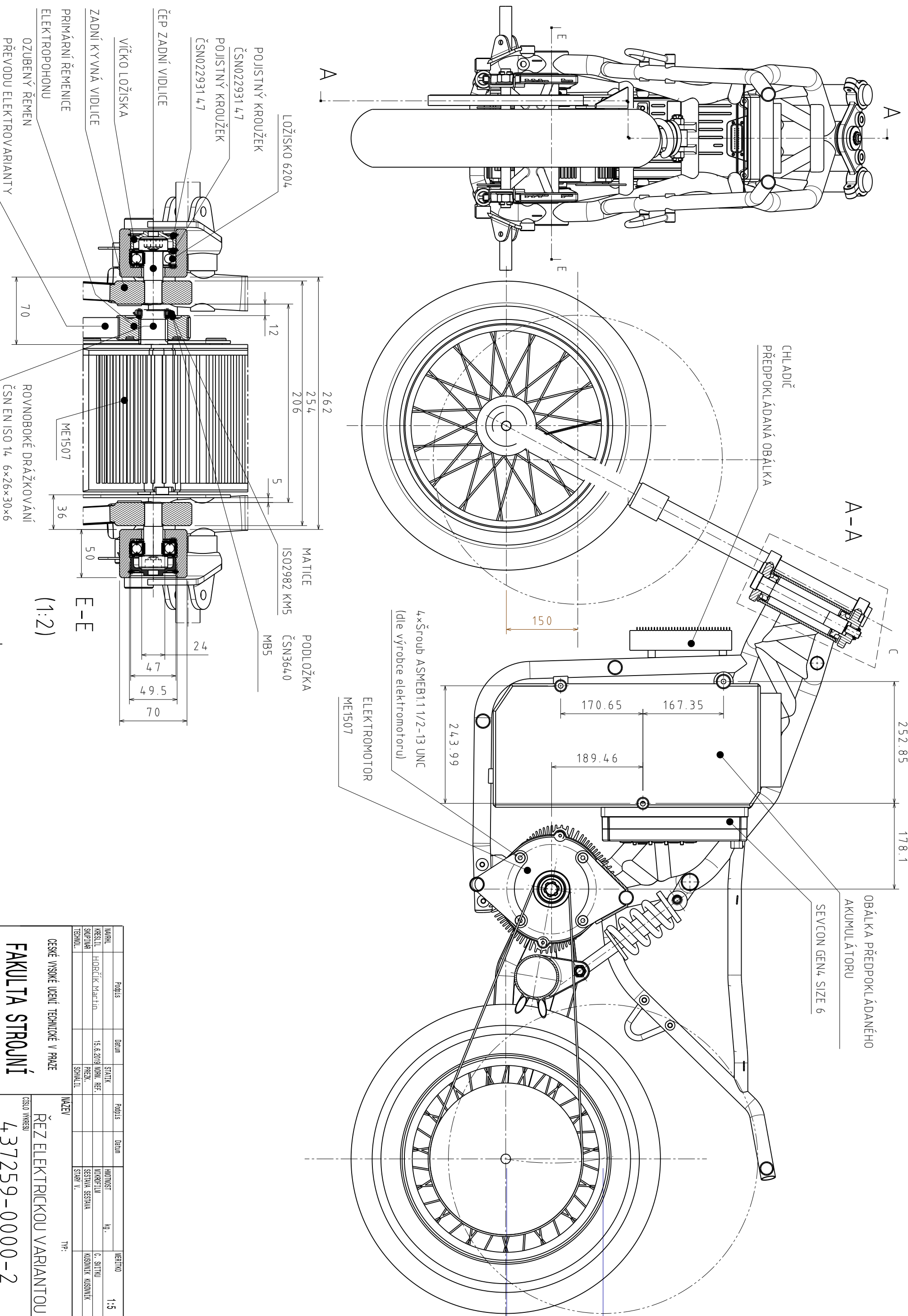
FAKULTA STROJNÍ

MAZEJ
REZ SPALOVACÍ VARIANTOU

ČÍSLO VÝKRESU

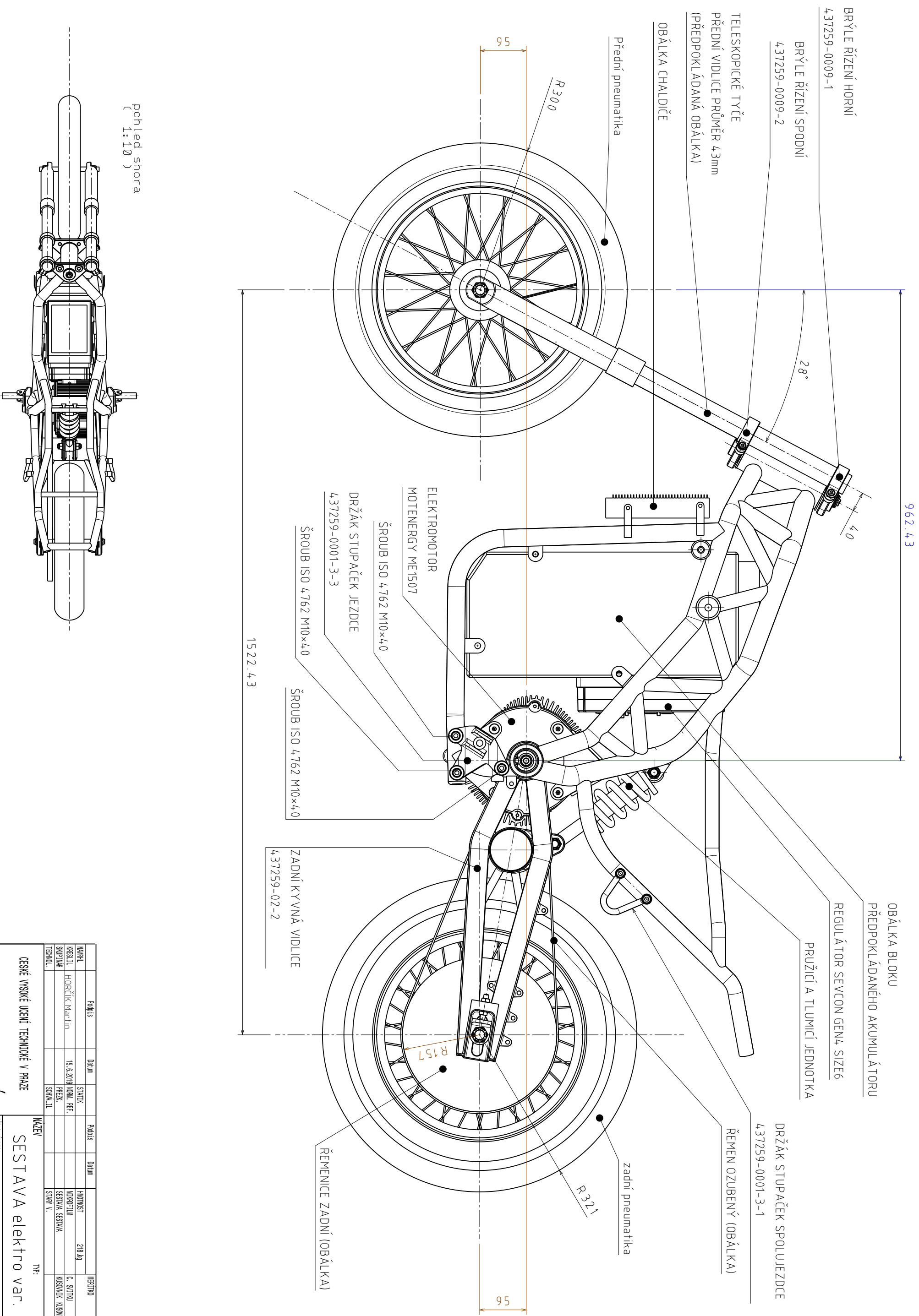
4.37259-0000-1

LIST: 2



NAZEV	Podpis	Datum	STATK	Podpis	Datum	HODNOTI	kg.	HEŘTNO	1:5
KRESLIL	HORČÍK Martin	15. 6. 2019	NOVL. REF.			KONSTRUKČNÍ		C. SITIČU	
SOUPRAVA	PREXZ.		SPRÁVA			SEŠIŘA SEŠIŘA		KOSOVNÍK KOSOVNÍK	
TECHNOL.	SPRÁVA		SPRÁVA			STAV V.			

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE
FAKULTA STROJNÍ
 ČÍSLO VÝKRESU
4 37259-0000-2
 ŘEZ ELEKTRICKOU VARIANTOU
 LIST: 2



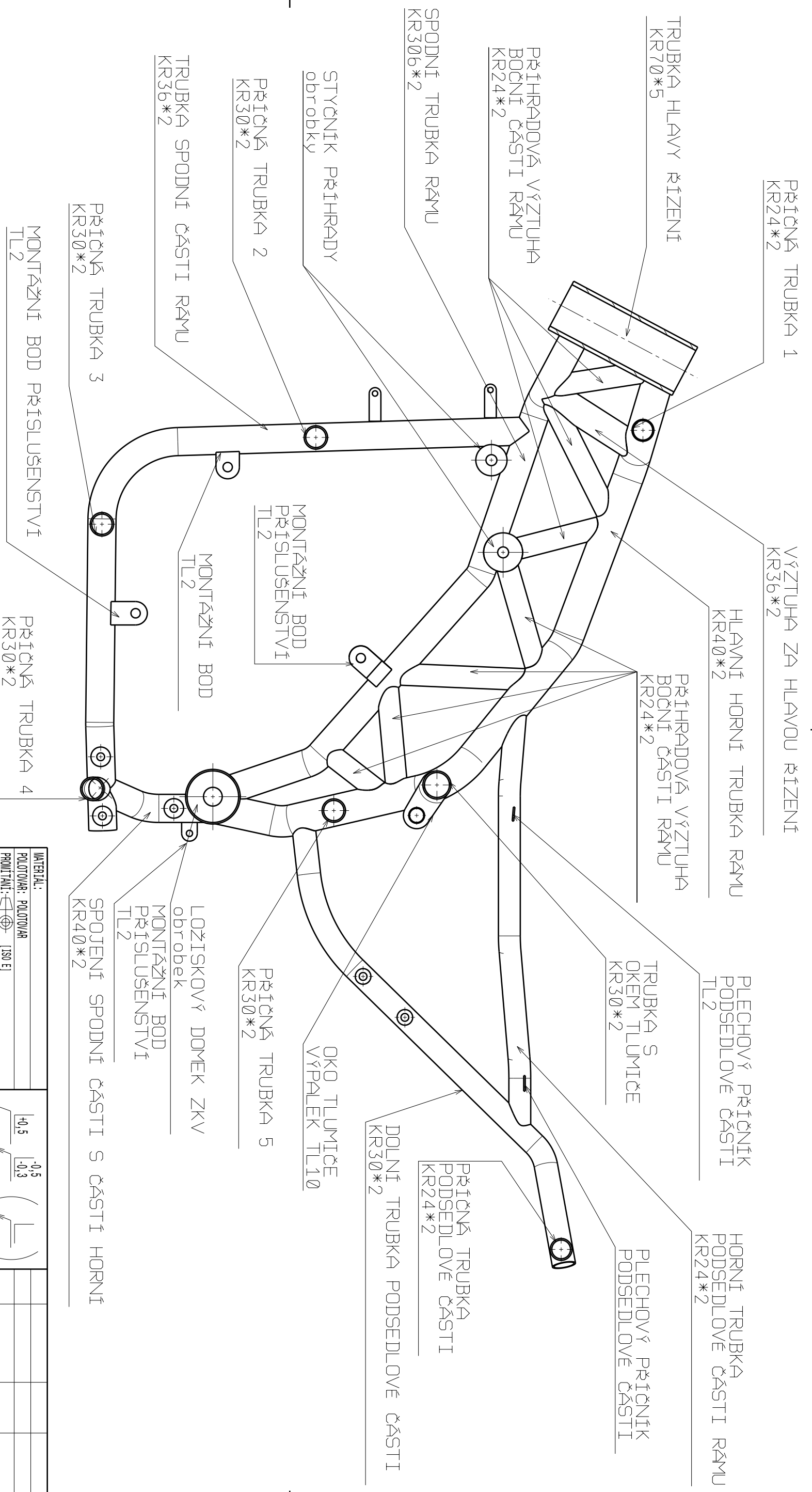
NAPIŠL	Podpis	Datum	STATK	Podpis	Datum	HROMADNOST	HEBITKO
KRESLIL	HORČÍK Martin	15.6.2019	NOVL. REF.			218 kJ	1:10
SOUPÍNAŘI	PREXZ		PREXZ	SEŠIJA SEŠIJA			C. ŠITOU
TECHNOL.	ŠPACHLIL		ŠPACHLIL	ŠTAR V.			KOSOVIK KOSOVIK

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE

FAKULTA STROJNÍ

SESTAVA elektro var.

4.37259-0000-2



MATERIAL:		POLOTOVAR: POLOTOVAR		MĚŘENÍ: $\pm 0,5$		MĚŘENÍ: $\pm 0,3$	
PROJEKTANT: [ISO E1]		TOLEROVÁNÍ PODLE ISO 8015: NE		PŘESNOST ISO 2768 - mK		INDEX	
NAVRHL	Podpis	Datum	STATIK	Podpis	Datum	HĚTNOST	kg
KRESLIL	HORČÍK Martin	15.6.2019	NORML. REF.	MIKROFOTUM		C. SITUKU	1:5
SKUPINAR	PREZK.		SPRÁVA	SESTAVA SESTAVA		KUSOVNIK KUSOVNIK	
TECHNOL.	SPRÁVA		SPRÁVA	SPRÁVA V.			

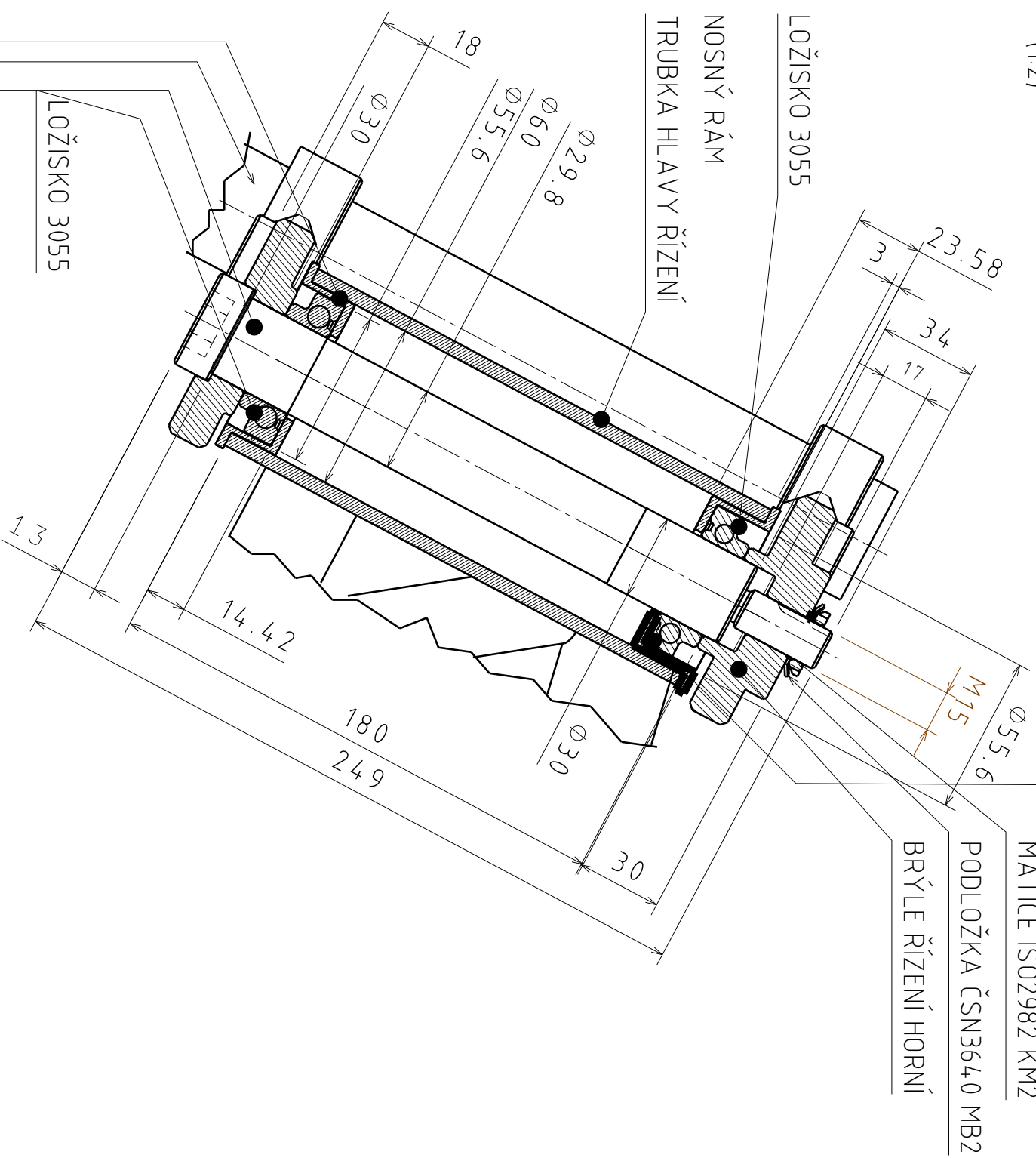
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE
 TRUBKY SPOLEČNÉHO RÁMU

FAKULTA STROJNÍ
 ČÍSLO VÝKRESU
 437259-0000-0-1

Detail sestavy hlavy řízení

C

(1:2)



LOŽÍŠKO 6204

POJISTNÝ KROUŽEK

ČSN022931 47

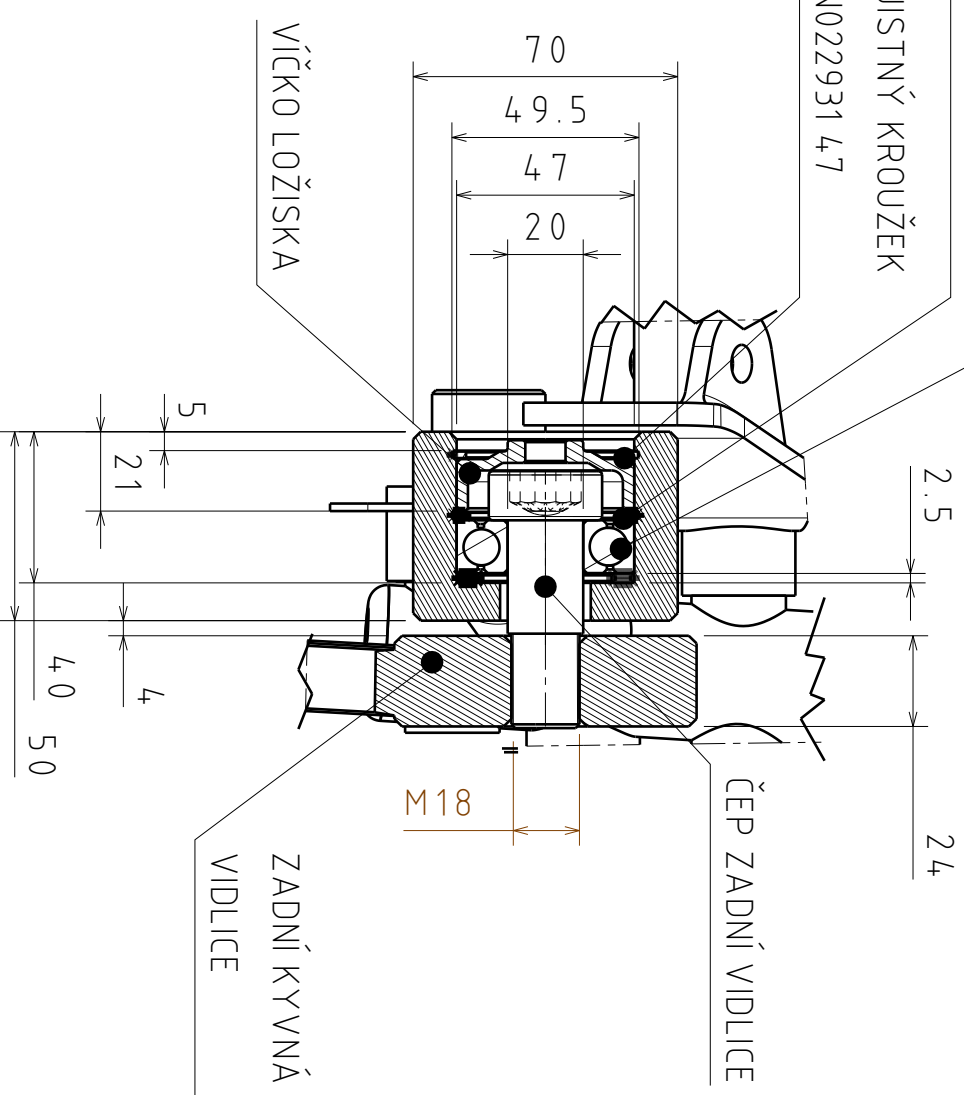
POJISTNÝ KROUŽEK

ČSN022931 47

Detail uložení

Zadní kyvné vidlice

(1:2)



LOŽÍŠKO 3055
OSA ŘÍZENÍ
TELESKOPICKÁ TYČ
PŘEDNÍ VIDLICE
VLOŽKA HLAVY ŘÍZENÍ

Podpis	Datum	Podpis	Datum	MĚŘITVO
MAVRHL		STATIK		1:1
KRESIL	HORČÍK Martin	15.6.2019	NORM. REF.	MIKROFILM
SKUPINAR		PREŽK.		SESTAVA SESTAVA
TECHNOL.		SCHVALIL		SPRÁV V.

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE

NAZEV

SPOLEČNÉ ČÁSTI SESTAVY

TP:

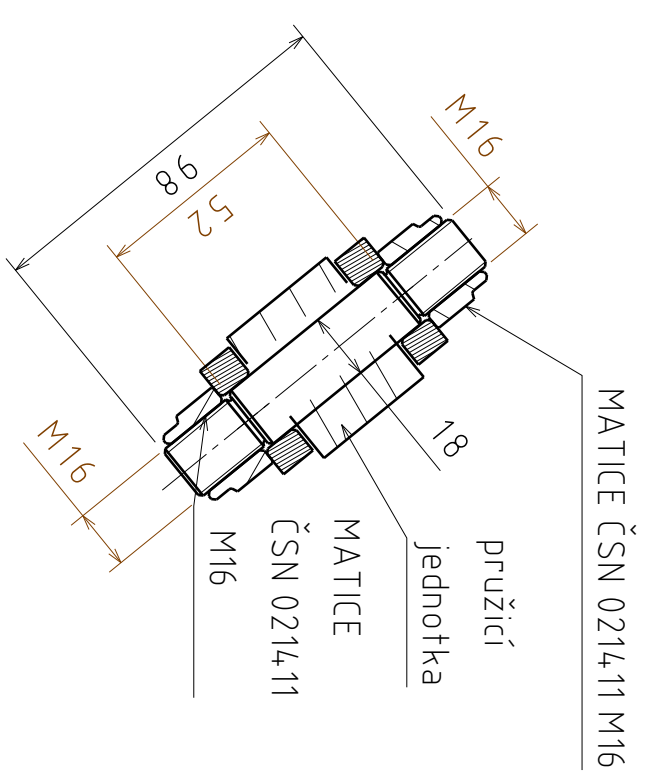
FAKULTA STROJNÍ

ČÍSLO VÝKRESU

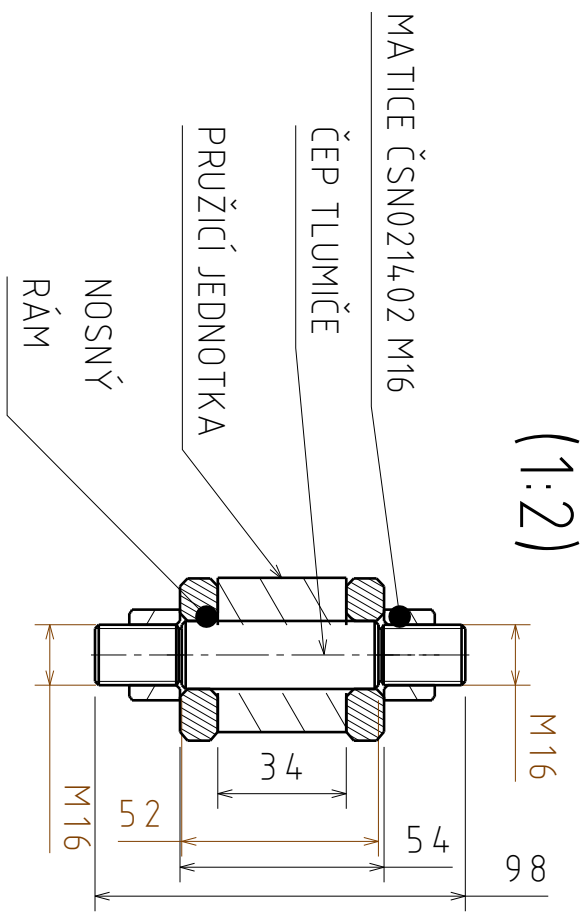
437259-0000-0

LIST:1

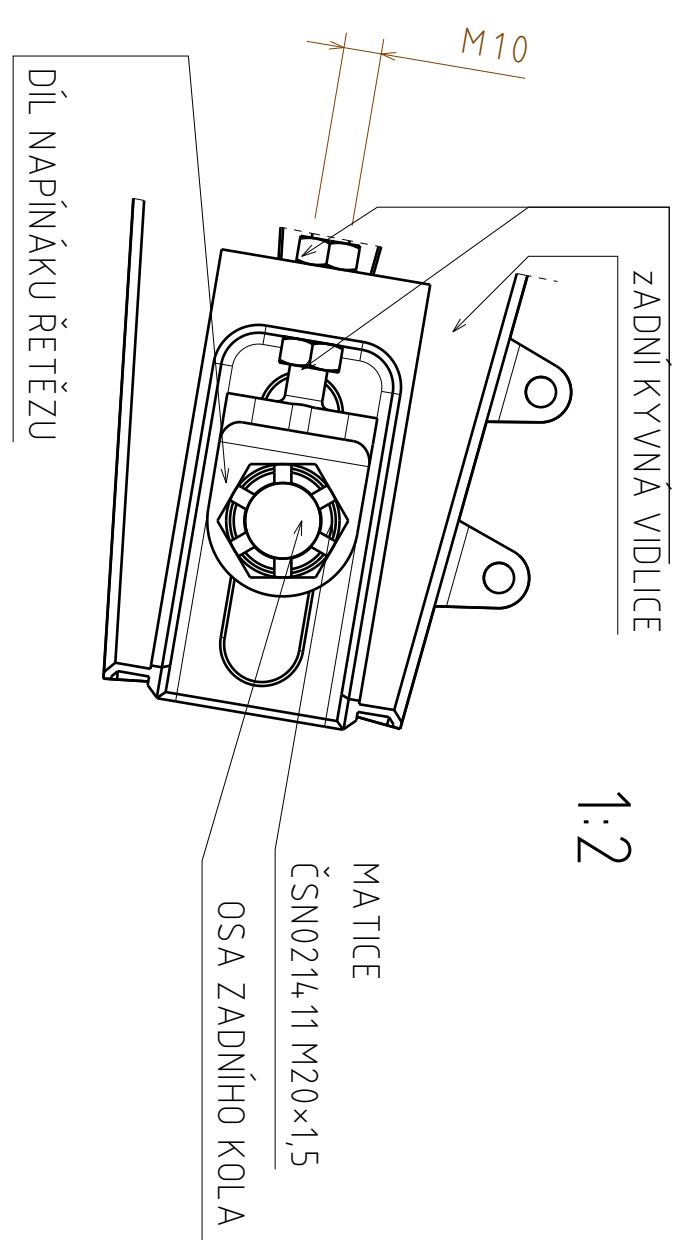
I-I
(1:2)



J-J
(1:2)



H
1:2



Podpis	Datum	Podpis	Datum	MIKROTEL	kg	HERITKO
MAŘHL		STATIK		MIKROTEL		C. SÍTKU
KRESLIL	HORČÍK Martin	NORM. REF.	15.6.2019	SESTAVA SESTAVA		KISOVIK KISOVIK
SKUPINAR		PREZK.		SPARY V.		
TECHNOL.		SCHAJIL				

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE

SPOLEČNÉ ČÁSTI SESTAVY

FAKULTA STROJNÍ

ČÍSLO VÝKRESU
437259-0000-0