

0,000 = 259,20 m n. m. B.p.v.

generální projektant

A99

Atelier 99 s.r.o.
Purkyňova 71/99
612 00 Brno

projektant části

FUNDOS
SPOL. S R.O.

Jahodová 58, 620 00 BRNO
www.fundos.cz

číslo pare

architekt Dimense V.O.S.

HIP Ing. Marek Vrba

ved. projektant Ing. Marie Kudělková

stavebník Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno

vypracoval Ing. Petr Lamparter

kontroloval Ing. Petr Lamparter

zodp. projektant Ing. Petr Lamparter

Tréninková hala pro míčové sporty Vodova

název stavby

objekt

SO 01

část

D.1.2.c SPECIÁLNÍ ZAKLÁDÁNÍ

název dokumentu

ARMOKOŠE PILOT

zakázka

A-19-44

datum

09/2021

stupeň

DPS

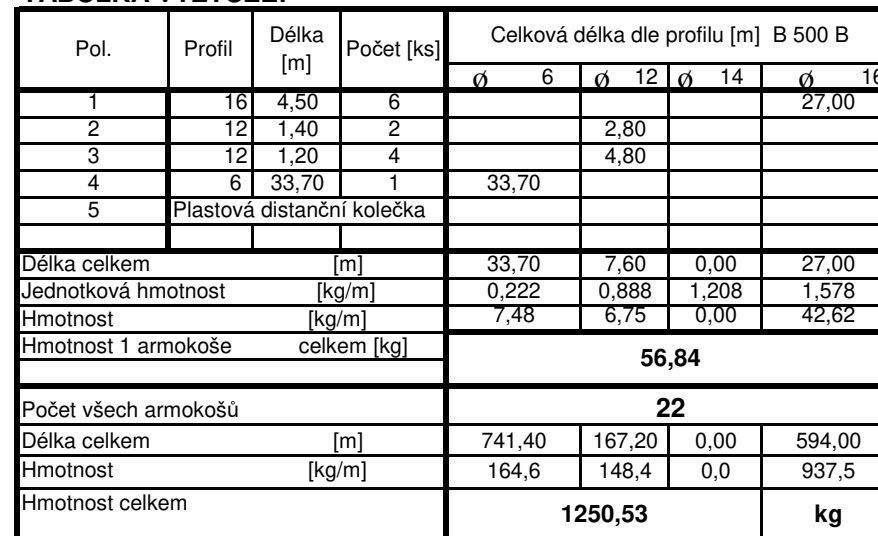
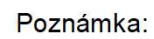
měřítko

-

číslo přílohy

04

ARMOKOŠ PILOT TYP A

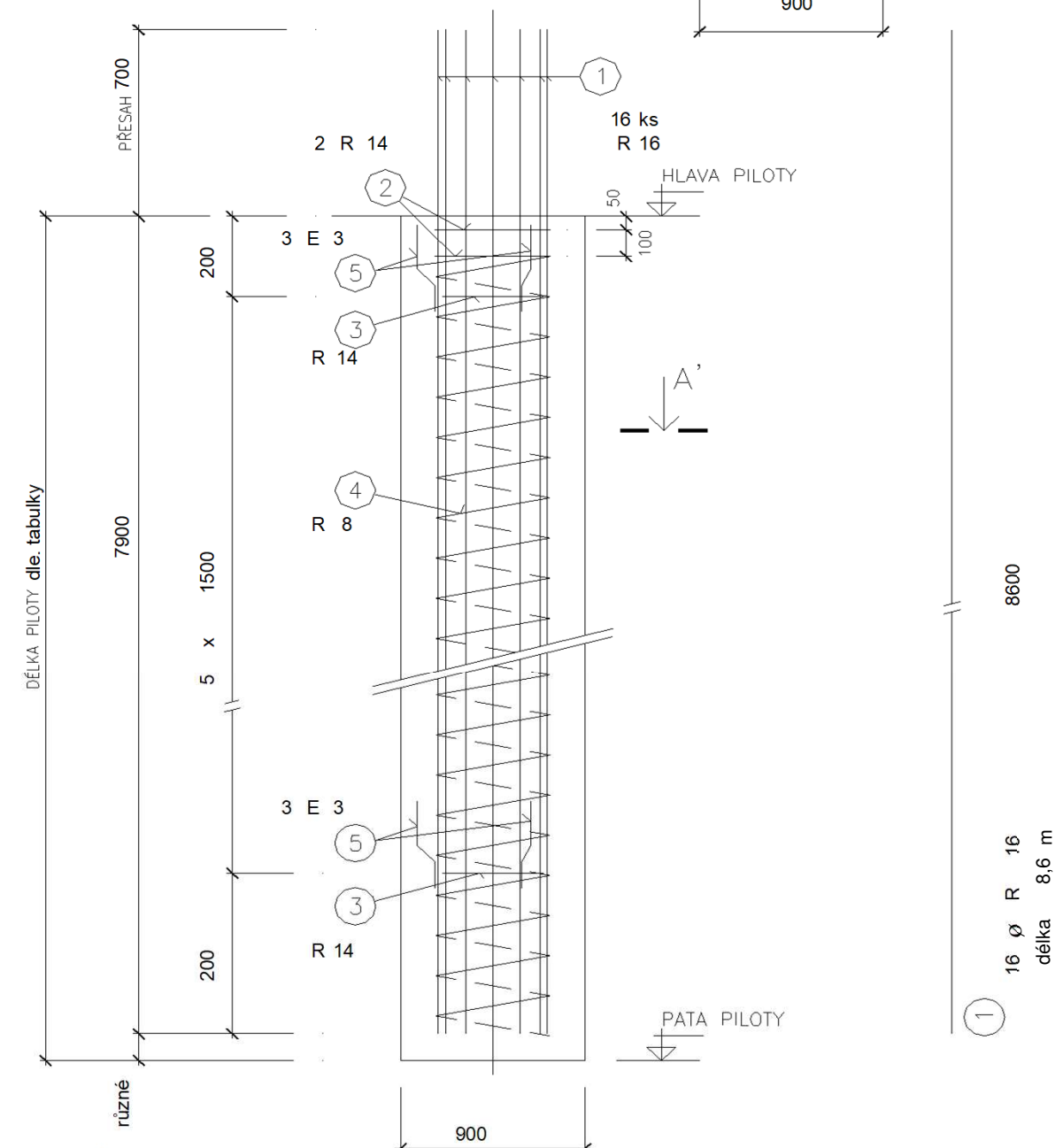
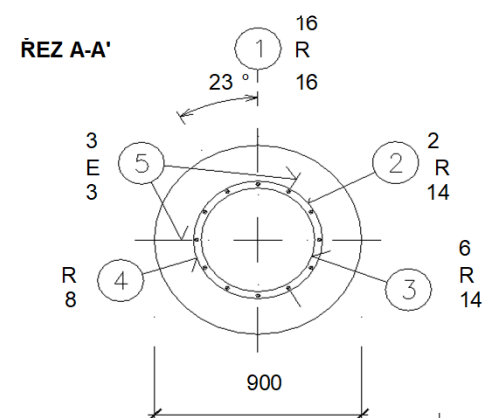


Jedná se schéma výztuže. Vykreslené položky nemusejí odpovídat počtům uvedeným v popise schémat. Platný je počet prutů uvedený v tabulce výztuže resp. v popisech u jednotlivých schémat

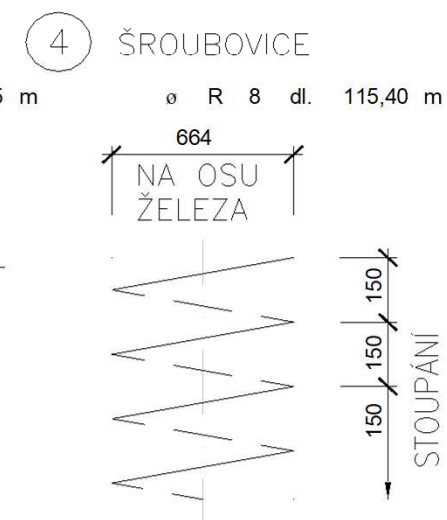
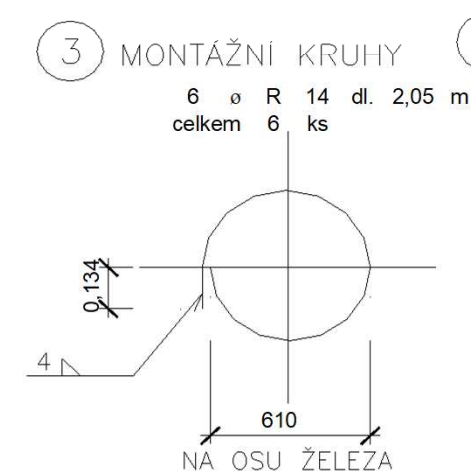
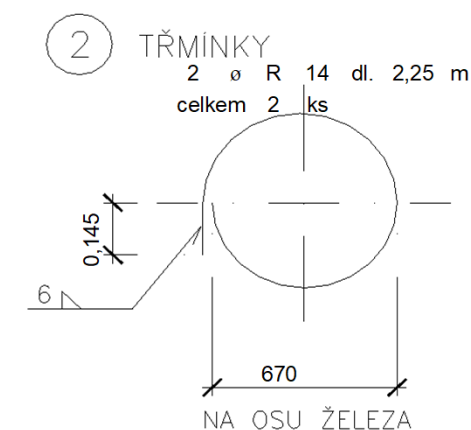
VÝROBNÍ VÝKRES - SCHÉMA

ARMOKOŠ PILOT TYP B

profil pilot	900	mm
délka piloty	8,00	m
délka armokoše	8,60	m
hlavní výztuž	16 Ø R 16	
počet pilot	18	ks



Poznámka:



Beton pilot : C25/30, XA2

Krytí výztuže: min. 80 mm

Výztuž pilot : B 500 B

TABULKA VÝZTUŽE:

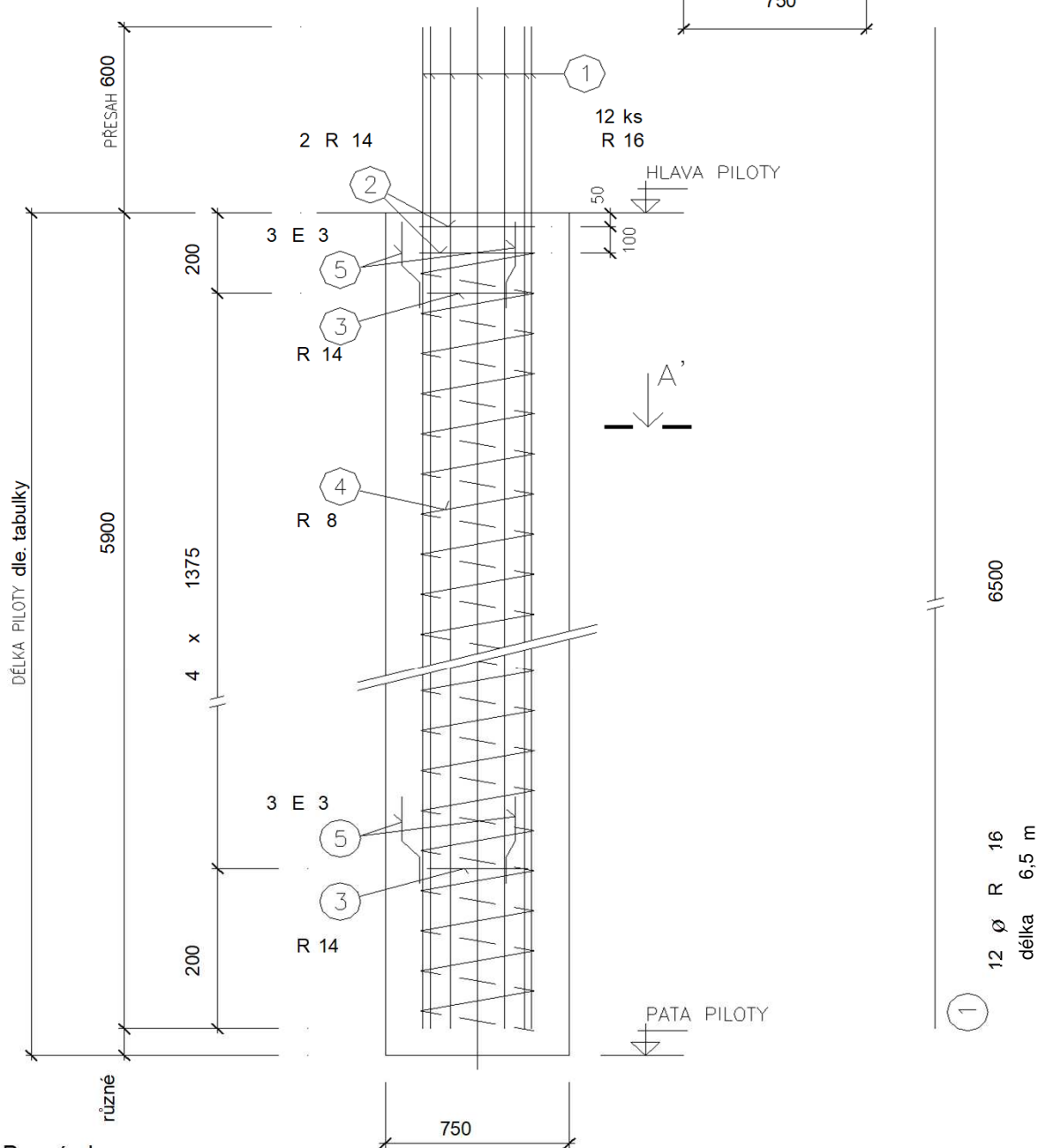
TABULKA VÝPOČTŮ:							
Pol.	Profil	Délka [m]	Počet [ks]	Celková délka dle profilu [m] B 500 B			
				Ø 8	Ø 12	Ø 14	Ø 16
1	16	8,60	16				137,60
2	14	2,25	2			4,50	
3	14	2,05	6			12,30	
4	8	115,40	1	115,40			
5	Plastová distanční kolečka						
Délka celkem [m]				115,40	0,00	16,80	137,60
Jednotková hmotnost		[kg/m]		0,395	0,888	1,208	1,578
Hmotnost		[kg/m]		45,53	0,00	20,30	217,18
Hmotnost 1 armokoše		celkem [kg]		283,02			
Počet všech armokošů				18			
Délka celkem [m]				2077,20	0,00	302,40	2476,80
Hmotnost [kg/m]				819,6	0,0	365,4	3909,2
Hmotnost celkem				5094,28			kg

Jedná se schéma výztuže. Vykreslené položky nemusejí odpovídat počtům uvedeným v popise schémat. Platný je počet prutů uvečený v tabulce výztuže resp. v popisech u jednotlivých schémat

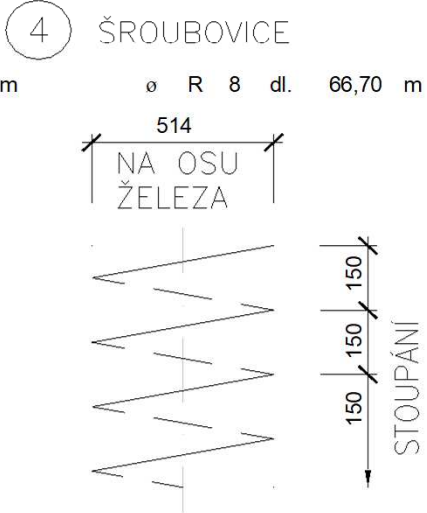
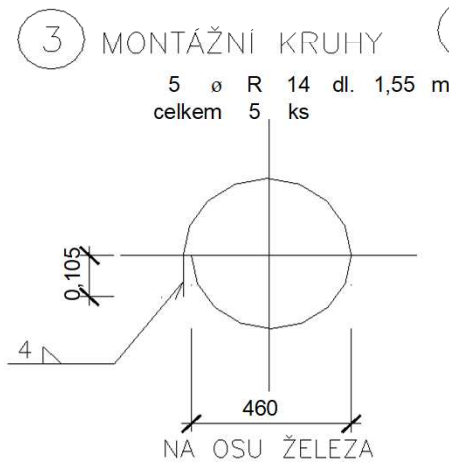
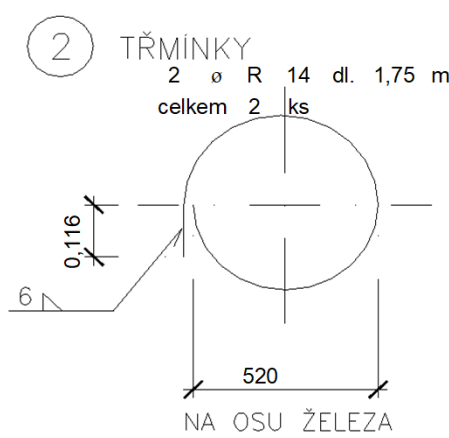
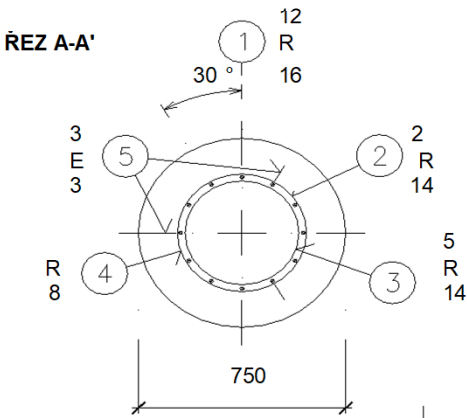
VÝROBNÍ VÝKRES - SCHÉMA

ARMOKOŠ PILOT TYP C

profil pilot	750	mm
délka piloty	6,00	m
délka armokoše	6,50	m
hlavní výztuž	12 Ø R 16	
počet pilot	28	ks



Poznámka:



Beton pilot : C25/30, XA2

Krytí výztuže: min. 80 mm

Výztuž pilot : B 500 B

TABULKA VÝZTUŽE:

Pol.	Profil	Délka [m]	Počet [ks]	Celková délka dle profilu [m] B 500 B			
				Ø 8	Ø 12	Ø 14	Ø 16
1	16	6,50	12				78,00
2	14	1,75	2			3,50	
3	14	1,55	5			7,75	
4	8	66,70	1	66,70			
5	Plastová distanční kolečka						
Délka celkem			[m]	66,70	0,00	11,25	78,00
Jednotková hmotnost			[kg/m]	0,395	0,888	1,208	1,578
Hmotnost			[kg/m]	26,32	0,00	13,59	123,11
Hmotnost 1 armokoše			celkem [kg]	163,02			
Počet všech armokošů				28			
Délka celkem			[m]	1867,60	0,00	315,00	2184,00
Hmotnost			[kg/m]	736,9	0,0	380,7	3447,1
Hmotnost celkem				4564,66			kg

Jedná se schéma výztuže. Vykreslené položky nemusejí odpovídat počtům uvedeným v popise schémat. Platný je počet prutů uvečený v tabulce výztuže resp. v popisech u jednotlivých schémat