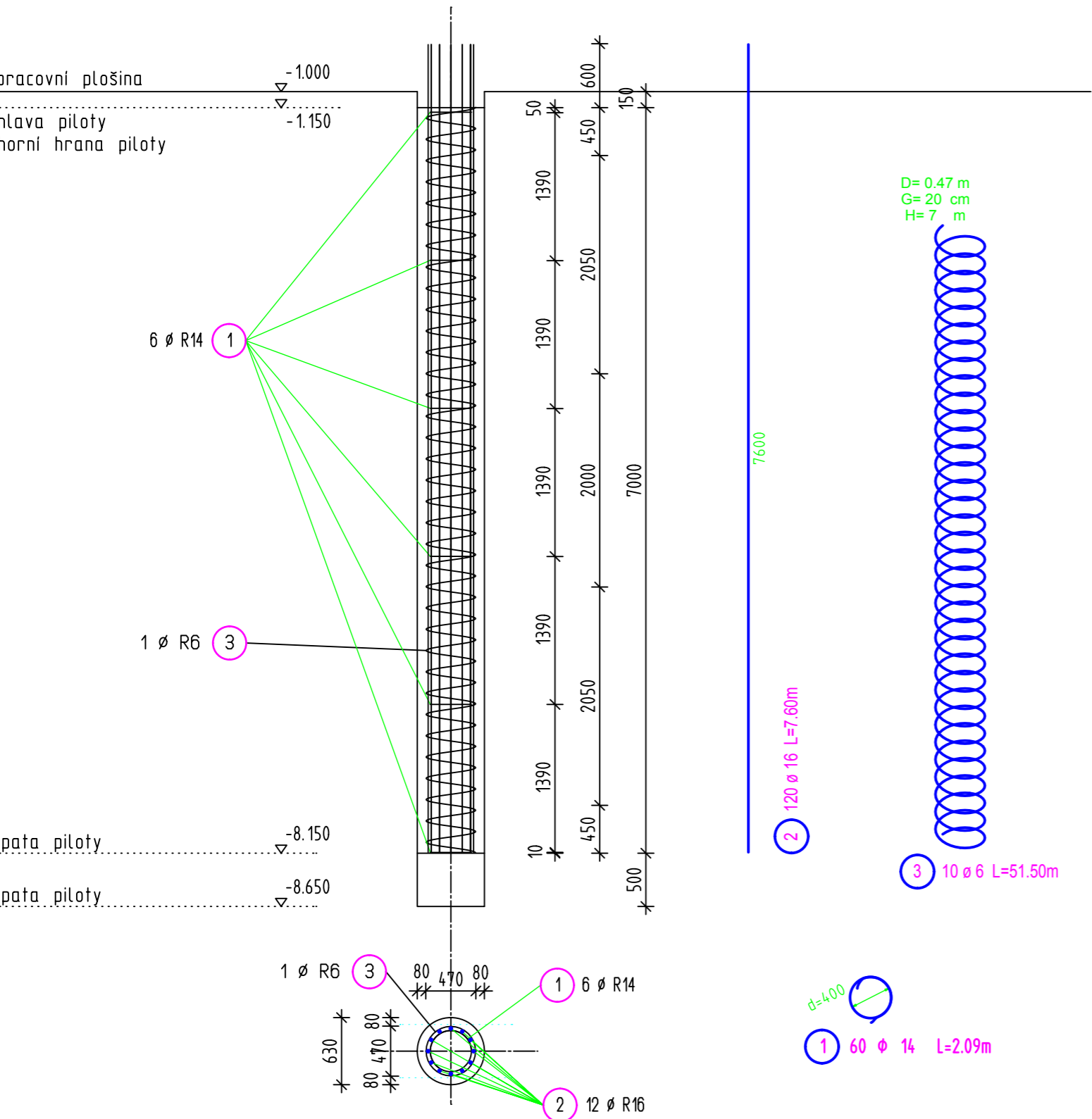


Výztuž pilot profilu 630 mm dl.7,00 a 7,50 m  
Typ armokoše "A5+A6", počet 8+2 ks  
M 1 : 50



Beton C25/30 - XA1  
Ocel B500B (R-10 505)  
minimální krytí výztuže 80 mm

Tabulka výztuže typ "A5+A6"  
Výkaz prutů včetně tvarů ohybů

Pol.	Kusů	ø [mm]	Jednot. délka [m]	Okótovaný tvar prutu (bez měřítka)	Celková délka [m]	Hmotnost [kg]
1	60	14	2.09		125.40	151.48
2	120	16	7.60		912.00	1440.05
3	10	6	51.50		515.00	114.33

Celková hmotnost [kg] : 1705.86

POZOR - v případě nutnosti pažení vrtu může být výztuž pilot položka číslo 1 upravena dle technologie pažení a vnitřního profilu .  
Výškové osazení horní hrany hlavice a piloty platí podle tabulky pilot na výkrese - půdorys pilot .  
Centrování výztuže do vrtu piloty bude zajištěno plastovými nebo betonovými centrátoři (kroužky) . Minimální množství na jednu pilotu je 9 ks .

Gener.projektant,HIP	Projekt stav s.r.o. Sokolov, Ing.Martin Volný	KSI Plzeň s.r.o.	
Zodpověd. projektant	Ing.Tomáš Křelina	Únehle 59, Stříbro	
Vypracoval , kreslil	Ing.Tomáš Křelina	tel. : 374 623 397 , 603 803 222	
Kontroloval	Ing. Petr Hampl	IČO 25221094 DIČ CZ25221094	
Investor	SPŠ Ostrov nad Ohří, Klínovecká 1197, 363 01 Ostrov	zakázkové číslo 20 - 05 / 2023	
Akce		datum duben 2023	
Objekt		stupeň DPS	
Obsah		číslo přílohy	číslo paré
		D.1.2b.	