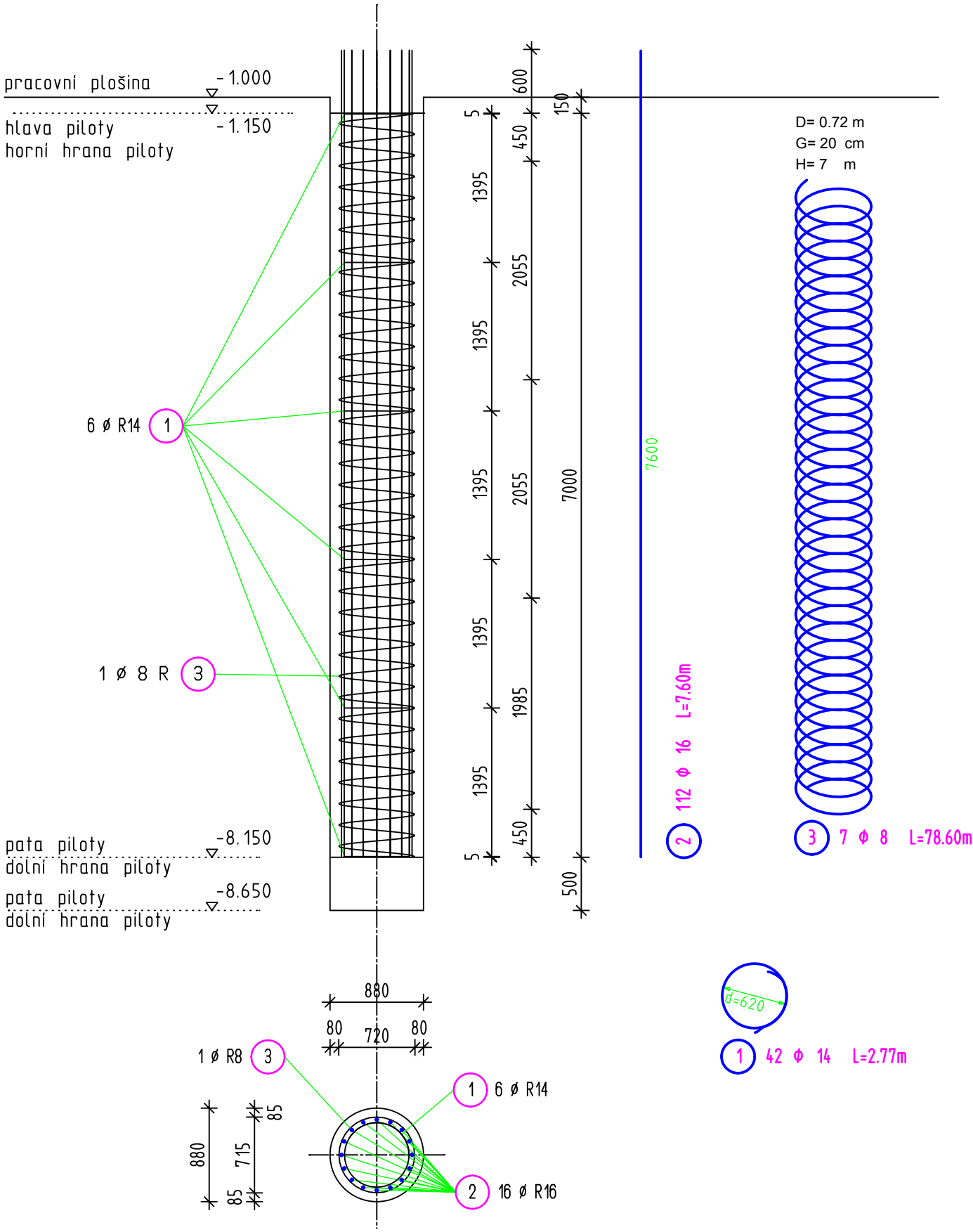


Výztuž pilot profilu 880 mm délky 7,00 a 7,50 m  
Typ armokoše "B1+B2" - počet 4+3 ks  
M 1 : 50



Tabulka výztuže typ "B1+B2"  
Výkaz prutů včetně tvarů ohybů

Pol.	Kusů	ø [mm]	Jednot. délka [m]	Okótovaný tvar prutu (bez měřítka)	Celková délka [m]	Hmotnost [kg]
1	42	14	2.77		116.34	140.54
2	112	16	7.60		851.20	1344.04
3	7	8	78.60		550.20	217.33

Celková hmotnost [kg] : 1701.91

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 centrátory (kroužky) . Minimální množství na jednu pilotu je 12 ks .

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

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