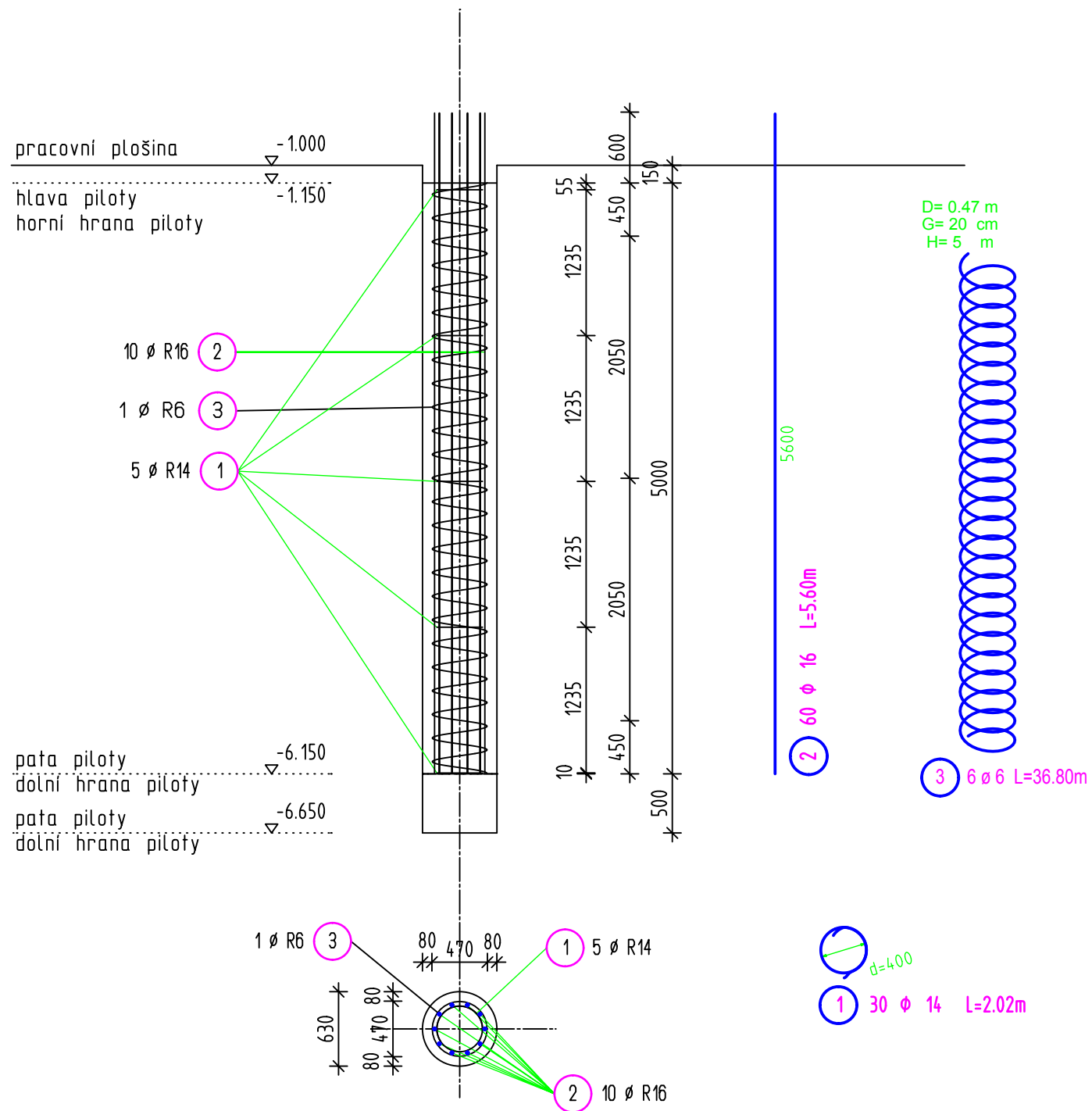


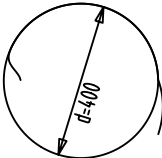
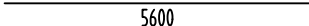
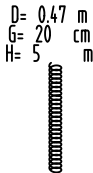
Výztuž pilot profilu 630 mm dl.5,00 a 5,50 m
Typ armokoše "A1+A2", počet 1+5 ks
M 1 : 50



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

Tabulka výztuže typ "A 1+A2"

Výkaz prutů včetně tvarů ohybů

Pol.	Kusů	Ø [mm]	Jednot. délka [m]	Okótovaný tvar prutu (bez měřítka)	Celková délka [m]	Hmotnost [kg]
1	30	14	2.02		60.60	73.20
2	60	16	5.60		336.00	530.54
3	6	6	36.80		220.80	49.02

Celková hmotnosť [kg] :

652.76

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 9 ks .

Gener.projektant,HIP Projekt stav s.r.o. Sokolov, Ing.Martin Volný		KSI Plzeň s.r.o. Únehe 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		zakázkové číslo 20 - 05 / 2023	
Akce SPŠ Ostrov - přístavba haly autodílny Stavebně konstrukční řešení - pilotové založení objektu		datum duben 2023	
		stupeň DPS	
		číslo přílohy D.1.2b.	číslo paré
Objekt			
Obsah			
TATO DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM ZHOTOVITELE . NESMÍ BÝT POUŽITA A KOPÍROVÁNA TŘETÍ OSOBOU, JÍ PŘEDÁNA ČI JINAK S NÍ NAKLÁDÁNO BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU ZHOTOVITELE .			