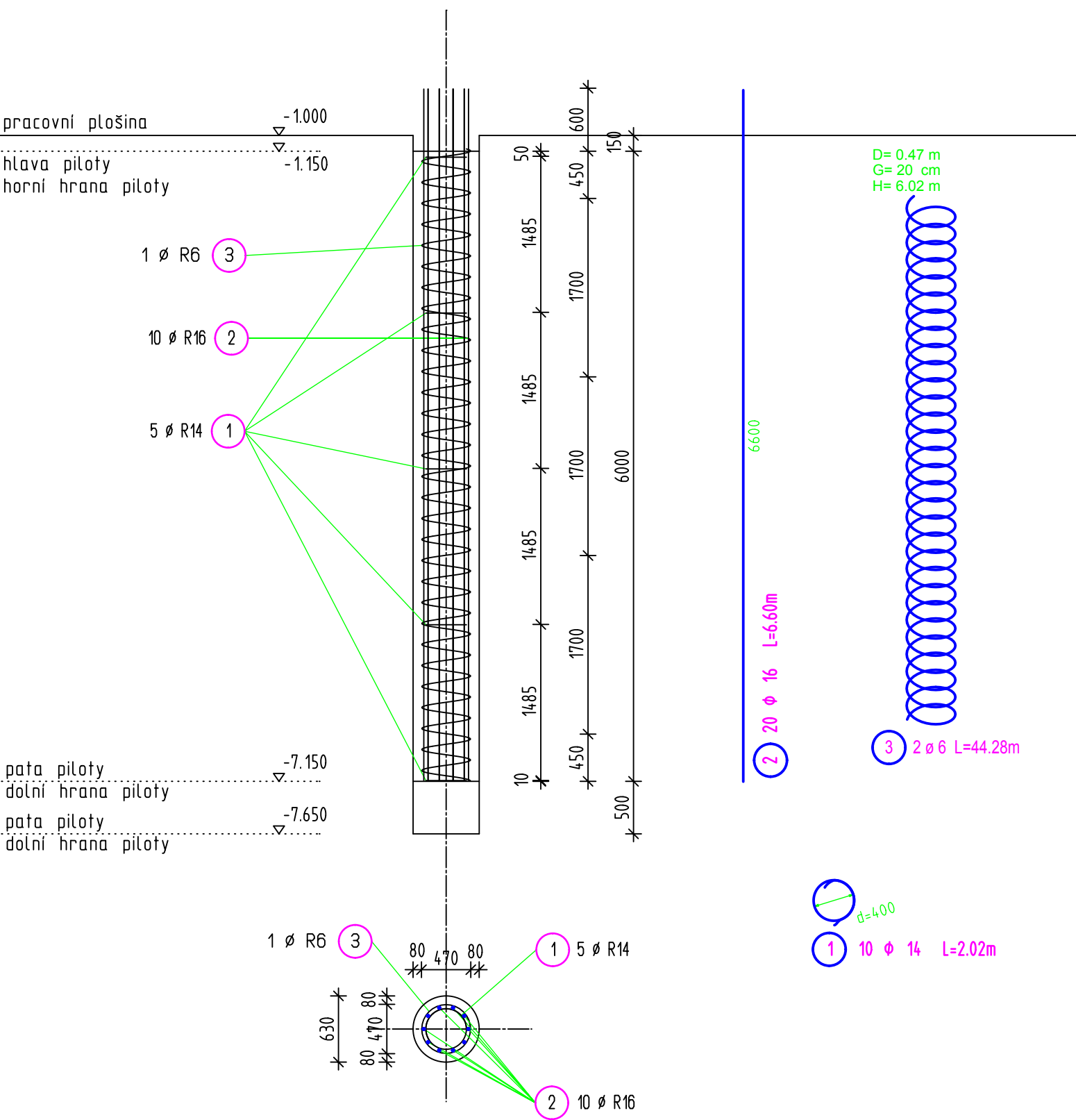


Výztuž pilot profilu 630 mm dl.6,00 a 6,50 m
Typ armokoše "A3+A4", počet 1+1 ks
M 1 : 50



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

Tabulka výztuže typ "A3+A4"
Výkaz prutů včetně tvarů ohybů

Pol.	Kusů	Ø [mm]	Jednot. délka [m]	Okóvaný tvar prutu (bez měřítka)	Celková délka [m]	Hmotnost [kg]
1	10	14	2.02		20.20	24.40
2	20	16	6.60		132.00	208.43
3	2	6	44.28		88.56	19.66

Celková hmotnost [kg] : 252.49

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	SPŠ Ostrov - přístavba haly autodílny	datum duben 2023	
Objekt	Stavebně konstrukční řešení - pilotové založení objektu	stupeň DPS	
Obsah		číslo přílohy D.1.2b.	číslo paré
TATO DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM ZHOTOVITELE . NESMÍ BÝT POUŽITA A KOPIROVÁNA TŘETÍ OSOUBOU, JÍ PŘEDÁNA ČI JINAK S NÍ NAKLÁDÁNO BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU ZHOTOVITELE .			