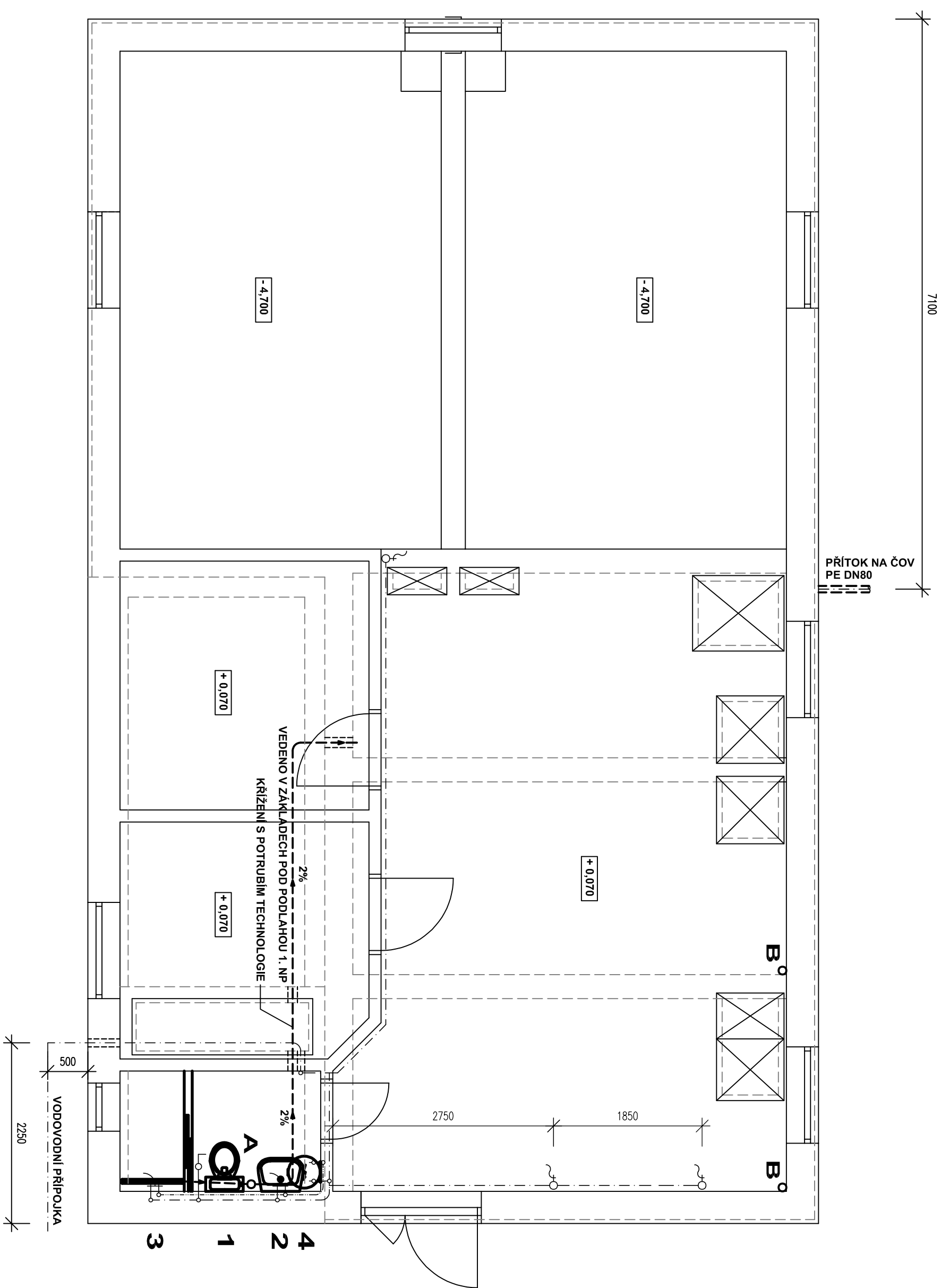


PŮDORYS 1. NP



LEGENDA

- ROZVOD STUDENÉ VODY - PP DN 50, DL. 40 M
- VEDENO PO ZDI (POD STROPEM)
- REDUKOVANO PŘED SPOTŘEBÍČI
- ROZVOD TUV - PP DN 25, DL. 10 M
- VEDENO PO ZDI, REDUKOVÁNO PŘED SPOTŘEBÍČI
- KK S VÝTOKEM NA HADICI DN 20 - 3 KS
- VODOVODNÍ POTRUBÍ PŘI PRŮCHODU ZDÍM OSADIT DO CHRÁNIČKY
- KOTVENÍ POTRUBÍ - PŘÍCHYTKY a 1,5 m
- ODPADOVÉ POTRUBÍ PP VEDENO V ZÁKLADECH
- POD PODLAHOU 1. NP
- DN 40 - 4,0 M
- DN 150 - 8,0 M
- POTRUBÍ A TVAROVKY VNITŘNÍ KANALIZACE - PP HRDLOVÉ
- ODPADY OD ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ ZAUSTIT
- NAD HLADINU DO DENITRIFIKAČNÍ NADŘEZE
- ODVĚTRÁNÍ WC NAD STŘECHOU OBJEKTU
- PP DN 125 - 6,0 M
- PRUŽNÁ SPOJKA ODVĚTRÁNÍ - DN 125 - 2x 1,0 M
- POTRUBÍ VĚTRÁNÍ - PP HRDLOVÉ
- KOTVENÍ POTRUBÍ - RYCHLOUPÍNAČI OBJÍMKY a 2,0 m
- NAD STŘECHOU UKONČIT VENTILAČNÍ HLAVICI
- ODVĚTRÁNÍ KALOJEMU NAD STŘECHOU OBJEKTU - 2 KS
- PP DN 125 - 6,0 M
- PRUŽNÁ SPOJKA ODVĚTRÁNÍ - DN 125 - 2x 1,0 M
- POTRUBÍ VĚTRÁNÍ - PP HRDLOVÉ
- KOTVENÍ POTRUBÍ - RYCHLOUPÍNAČI OBJÍMKY a 2,0 m
- NAD STŘECHOU UKONČIT VENTILAČNÍ HLAVICI

PROSTUPY V ZÁKLADECH A V ŽB K-CI - VIZ. VÝKRES TVARU, PŘÍLOHA Č. D.1.1-2.2.1

± 0,000 = 232,53 M N.M., VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.

AQOL s.r.o., Tovární 1059/41, 779 00 Olomouc				AQOL	
aqol@aqol.cz, www.aqol.cz				projekce • inženýring • realizace	
				vodohospodářských staveb	
VYPRACOVAL	ING. P. POŠTULKA	ODP. PROJEKTANT	ING. P. POŠTULKA	ČÍSLO ZAKÁZKY	2019042
OBJEDNATEL	Obec Želeč	Želeč 72, 798 07 Brodek u Prosejova			
ZAKÁZKA				DATUM	05/2021
KANALIZACE A ČOV ŽELEČ				STUPEŇ	DPS
D.1. - IO 01 ČOV				FORMÁT	3 A4
D.1.1 - IO 01.1 SDRUŽENÝ OBJEKT ČOV				MĚŘÍTKO	1:50
ZDRAVOTNÍ INSTALACE				ČÍSLO PŘÍLOHY	ČÍSLO KOPIE
				D.1.-1.10	