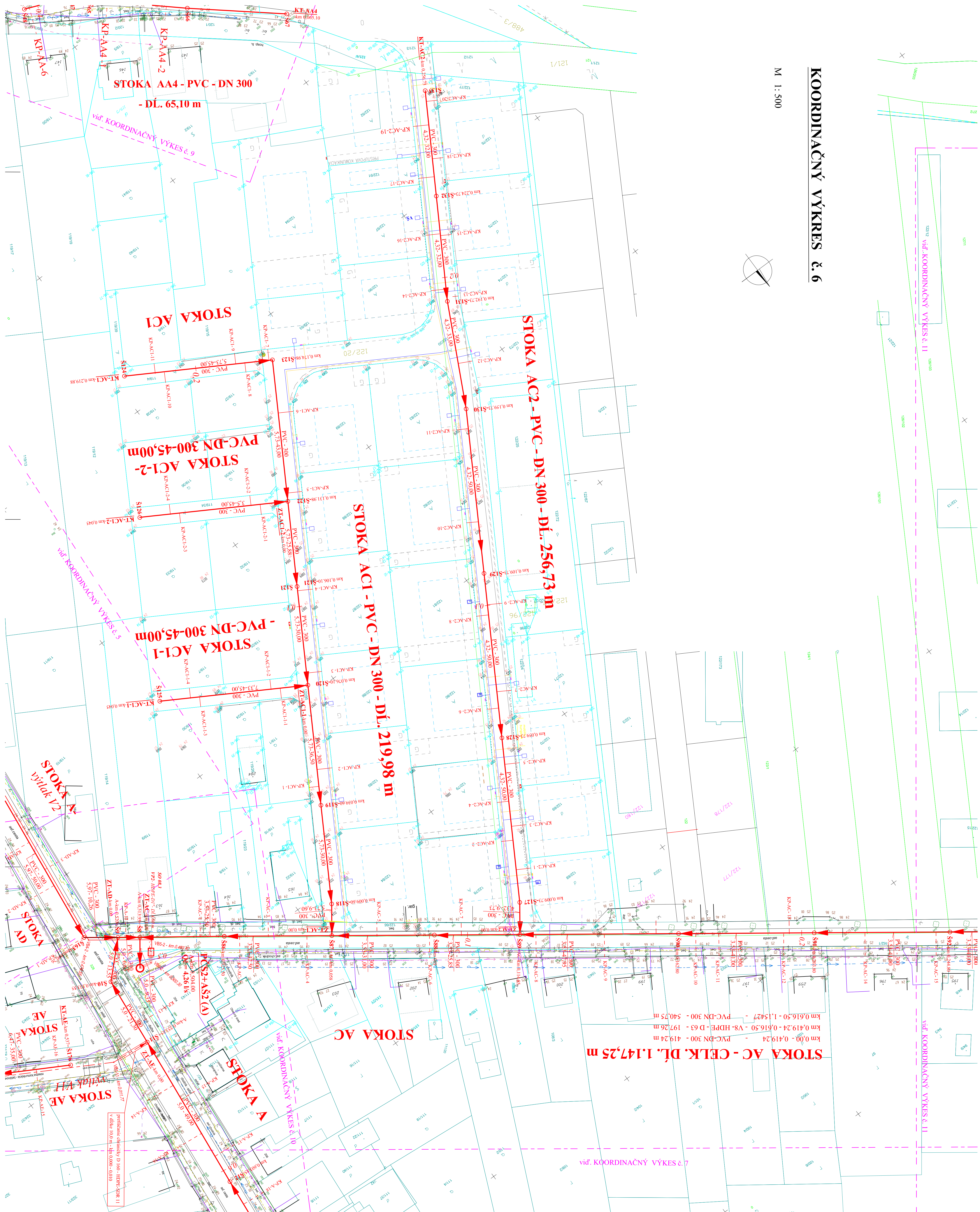
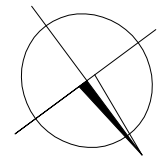









KOORDINAČNÝ VÝKRES č. 6

M 1:500



POPS :

- | | |
|---|---|
|  | NAVHOVANÁ KANALIZAČNÁ STOKA - GRAVITAČNÁ |
|  | NAVHOVANÉ KANALIZAČNÉ POTRUBIE - VÝTLAČNÉ |
|  | KILOMETRAŽ POTRUBIA |
|  | MATERIÁL - DN (mm) |
|  | SKLON (‰) - DĹŽKA (m) |
|  | REVÍZNÁ KANALIZ. ŠACHTA NA GRAVIT. POTRUBÍ - ČÍSLO - km |
|  | |

REVÍZNÁ ŠACHTA NA VÝTLAČNOM POTRUBÍ Z PČS

 PREČERPÁVACIA STANICA SPLAŠKOVÝCH OV
+ ARMATÚROVÁ ŠACHTA - (číslo - km)

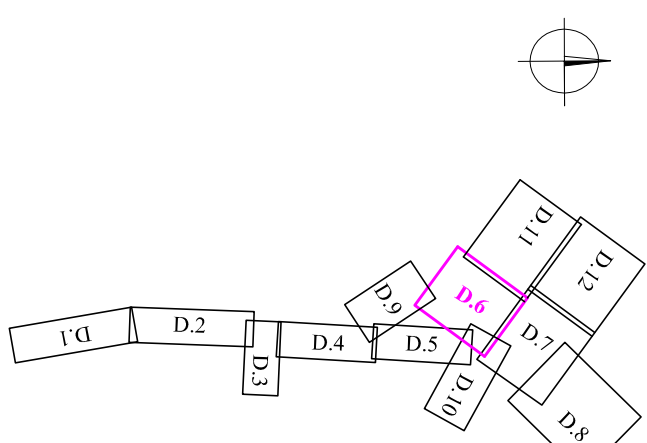
PČS
AŠ 2

KANALIZAČNÉ PRÍPOJKY
VODOVODNÉ PRÍPOJKY DO JEDNOTLIVÝCH AŽ - HDPE - D 1"

CELKOVÝ ZOZNAM NAVRHOVANÝCH GRAVITAČNÝCH SŤOK
A VÝTLAČNÝCH POTRUBÍ - VIĎ. PRÍLOHY C. A D.13.

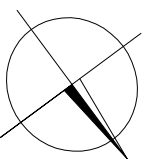
- | | |
|--|--|
| | veejný vodovod
vedenie plynov |
| | slnoprád N _N nozd.
slnoprád VN nozd. |
| | slnoprád VMN nozd.
telefón nozd. |
| | podklad telokom
potrubie závlahové |
| | hronica porciel KN
hronica parcel KN |

Klad koordinačných výkresov:



POZNÁMKA:

PRED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ VŠETKY JESTVUJÍCÉ PODZEMNÉ VEDENIA VYTÝČIŤ NA TVARE MIESTA NAVRHOVANÝCH ZBERAČOV A PČS.



VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.; SÚRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
PODĽA ZÁKONA O AUTORSKÝCH SPRÁVACH JE BEZ SÚHLASU AUTORA ZAKÁZANÉ ŠIROKÉ ALBO KOPÍROVANÉ
TOHOTO PROJEKTU. TENTO PROJEKT JE VYPAKOVANÝ PŘE STAVENÍ. POUŽÍVANÉ
NEPŘEPRAVÉ ZODPOVEDNOSTI ZA JAKO POUŽÍTE NA NÍ A TOTO ÚČEL.

Návrh:	AXA Projekt s.r.o.	Mariánská 316/5, Galéria 924 01
Zápis projektant:	Jing Koud Poutník	
Výkresovateľ:	Jing Koud Poutník	
Miesto:	Obec Hruby Šúr, Hlavná ulica	
Inštalátor:	Obec Hruby Šúr, odd. Hruby Šúr č. 205, 930 01	
Čiar:	D - Koordinátne výkresy stavby	
Štádium:	Verejná kanalizácia a ČOV	
Hruby Šúr		
Obraz:	KOORDINAČNÝ VÝKRES č. 6	