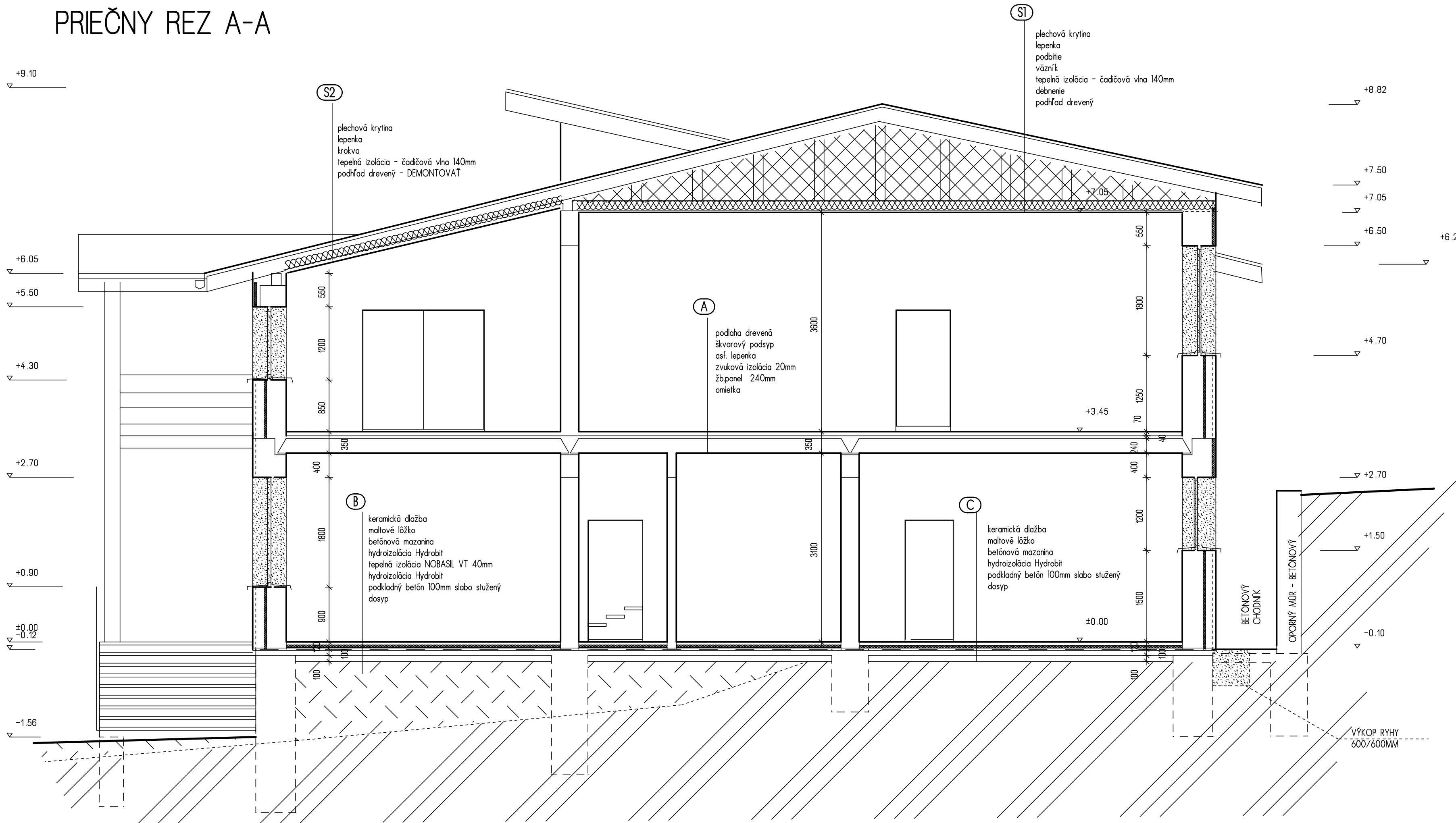


PRIEČNY REZ A-A



Značenie hmôt :

- Existujúce murivo obvodové hr.500mm z tvaroviek SETA S-P8 r.365x240x238mm na MVC 2,5MPa + polystyrén hr.35mm + tehla 100mm na MVC 2,5MPa + omietka hrúbka 50mm
- Existujúce murivo hr.300mm z tehál voštinových CV r. 290x140x140mm na MVC2,5MPa
- Existujúce priečky hr.150mm z tehál PK-CD r. 290x290x140mm na MVC2,5MPa
- Základové pásy z prostého betónu prekladaného kameňom do 30 % objemu, a žb. konštrukčne stužené - viď statika
- Štrkopieskové lôžka zhuťnené na 0,2MPa
- Sypaná zemina
- Rasľlý terén, predpokladaná trieda ťažiteľnosti 3-4.
- Hydroizolácia Hydrabit chránená geotextíliou nad terénom

±0,000 = PODLAHA INP

BŮRACIE PRÁCE :

- VYBÚRANIE VONKAJŠÍCH OKENNÝCH VÝPLŇÍ DREVENÝCH ZDVOJSKLKOM VRÁTANE PARAPETOV
- VYBÚRANIE VONKAJŠÍCH DVERNÝCH VÝPLŇÍ DREVENÝCH S JEDNODUCHÝM ZASKLENÍM
- VYBÚRANIE VONKAJŠÍCH SCHODÍKOV OCEŤOVÝCH PRI BOČNOM VCHODE O PLOCHE 5,7m²
- VÝKOP RÝHY V BETÓNOVOM CHODNÍKU OKOLO SOKLA Z 3 STRÁN ±600mm Hĺbky 600mm a dĺžky celkom 63,6m

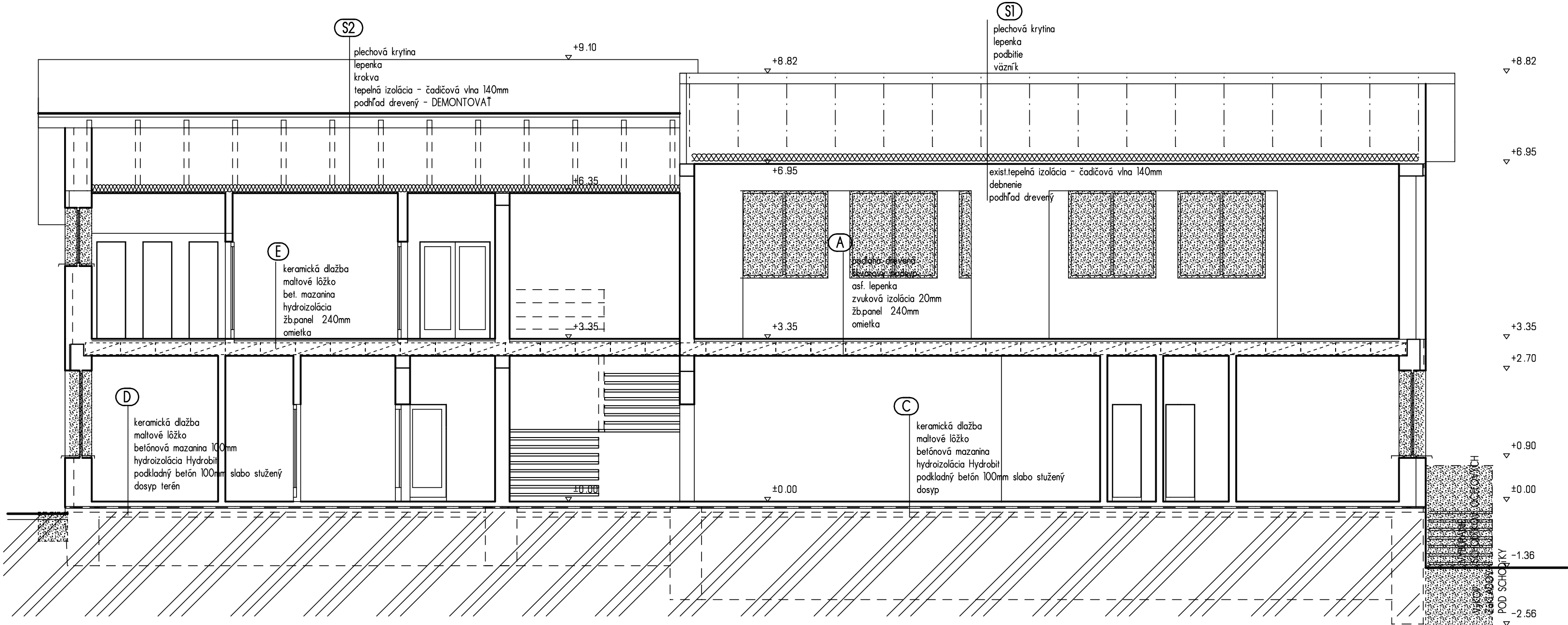
POZNÁMKY :

PRED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE INVEŠTOR POVINNÝ POŽIADAŤ OVS, ST, SSE DOLNÝ KUBÍN O VYTÝČENIE VŠETKÝCH PODZEMNÝCH VEDENÍ.

ARCHITEKTÚRA - STARÝ STAV

Investor	Miesto stavby	Hlavný projektant	Autorizovaný inžinier
OBEK PUCOV	PUCOV okr. DOLNÝ KUBÍN	Ing. Kisková Ľ.	Ing. Bohdan Uhár
Stavba		ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ EFEKTÍVNOSTI KULTÚRNO PREVÁDZKOVÉHO CENTRA	Štupeň Dátum Mierka
Objekt :		SO01 - KULTÚRNO PREVÁDZKOVÉ CENTRUM	Real. projekt 05./2014 150
Obsah :		PRIEČNY REZ A-A	Č. výkresu A-04.

Pozdĺžny rez B-B



Značenie hmôt :

- Existujúce murivo obvodové hr.500mm z tvaroviek SETA S-P8 r.365x240x238mm na MVC 2,5MPa + polystyrén hr.35mm + tehla 100mm na MVC 2,5MPa + omietka hrúbka 50mm
- Existujúce murivo hr.300mm z tehál voštinových CV r. 290x140x140mm na MVC2,5MPa
- Existujúce priečky hr.150mm z tehál PK-CD r. 290x290x140mm na MVC2,5MPa
- Základové pásy z prostého betónu prekladaného kameňom
- Štrkopieskové lôžka zhuťnené na 0,2MPa
- Sypaná zemina
- Rasľlý terén, predpokladaná trieda ťažiteľnosti 3-4.
- Hydroizolácia Hydrabit chránená geotextíliou nad terénom

BŮRACIE PRÁCE :

- VYBÚRANIE VONKAJŠÍCH OKENNÝCH VÝPLŇÍ DREVENÝCH ZDVOJSKLKOM VRÁTANE PARAPETOV
- VYBÚRANIE VONKAJŠÍCH DVERNÝCH VÝPLŇÍ DREVENÝCH S JEDNODUCHÝM ZASKLENÍM
- VYBÚRANIE VONKAJŠÍCH SCHODÍKOV OCEŤOVÝCH PRI BOČNOM VCHODE O PLOCHE 5,7m²
- VÝKOP RÝHY V BETÓNOVOM CHODNÍKU OKOLO SOKLA Z 3 STRÁN ±600mm Hĺbky 600mm a dĺžky celkom 63,6m

POZNÁMKY :

PRED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE INVEŠTOR POVINNÝ POŽIADAŤ OVS, ST, SSE DOLNÝ KUBÍN O VYTÝČENIE VŠETKÝCH PODZEMNÝCH VEDENÍ.

±0,000 = PODLAHA INP

ARCHITEKTÚRA - STARÝ STAV

Investor	Miesto stavby	Hlavný projektant	Autorizovaný inžinier
OBEK PUCOV	PUCOV okr. DOLNÝ KUBÍN	Ing. Kisková Ľ.	Ing. Bohdan Uhár
Stavba		ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ EFEKTÍVNOSTI KULTÚRNO PREVÁDZKOVÉHO CENTRA	Štupeň Dátum Mierka
Objekt :		SO01 - KULTÚRNO PREVÁDZKOVÉ CENTRUM	Real. projekt 05./2014 175
Obsah :		POZDĽŽNY REZ B-B	Č. výkresu A-05.

ERROR: syntaxerror
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title
()
/Subject
(D:20140707124636+02'00')
/ModDate
()
/Keywords
(PDFCreator Version 0.9.5)
/Creator
(D:20140707124636+02'00')
/CreationDate
(lubica)
/Author
-mark-