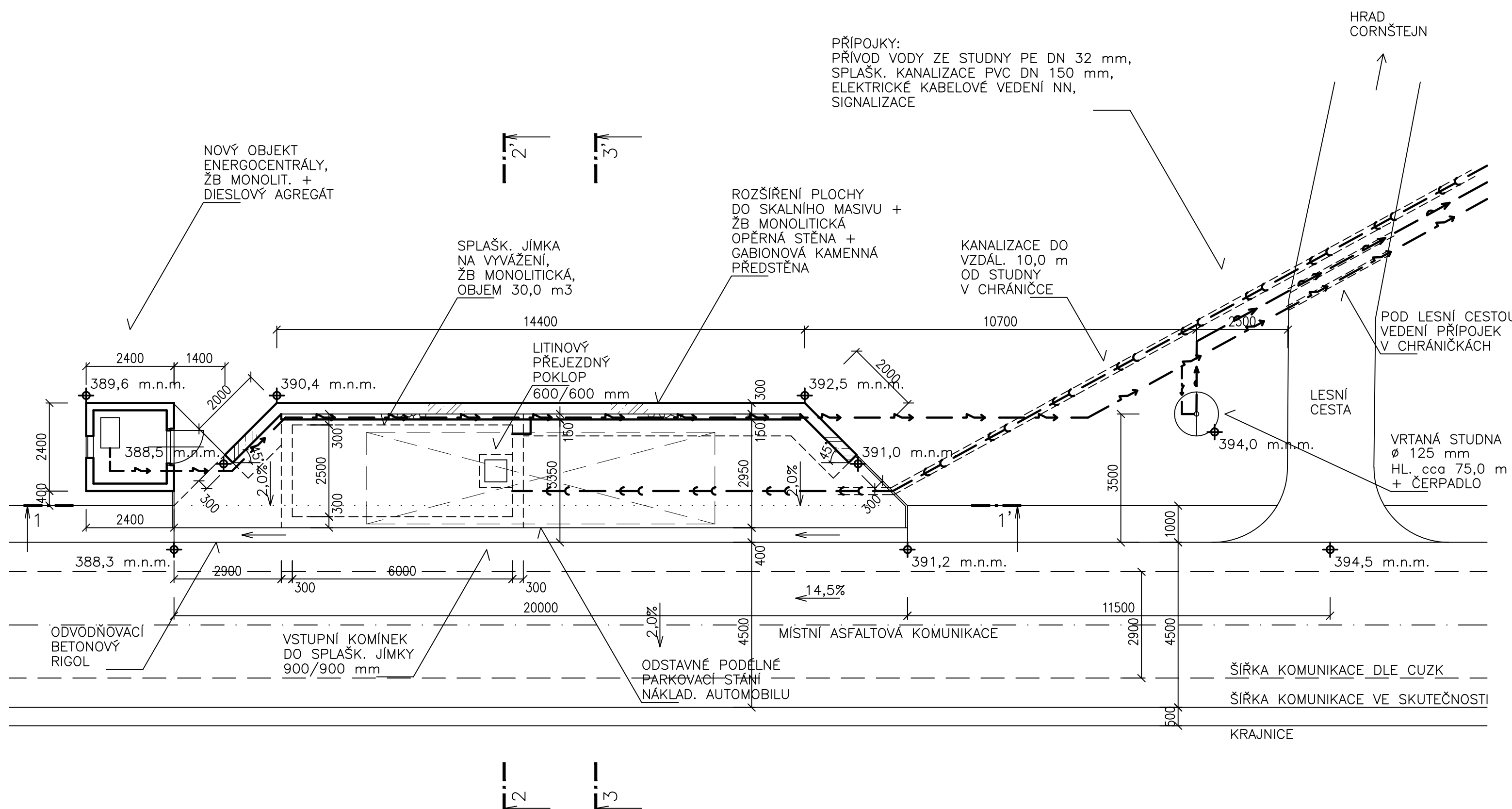


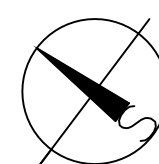
PŮDORYS PARKOVACÍHO STÁNÍ



SKLADBA POVRCHU:

PARKOVACÍ STÁNÍ

- betonová zámková dlažba tl. 80 mm
- kladecí vrstva 4 – 8 mm, tl. 30 mm
- drcené kamenivo 8 – 16 mm, tl. 100 mm
- drcené kamenivo 16 – 32 mm, tl. 100 mm
- drcené kamenivo 32 – 63 mm, tl. 200 mm
- šterkopísek 0 – 8 mm, tl. 100 mm
- rostlý terén (zhutnit)



Poznámky:

-Stávající objekt zříceniny hradu Cornštejna bude v rámci I. etapy napojen novými přípojkami inženýrských sítí (vodovodní přípojka, odpady, splašk. kanalizačních vod, přípojka elektr. vedení NN, signalizace).

–Bude proveden průchod vedení inženýrských sítí přes skalní podloží pod hradební zdí tl. 3,0 m.

–Podél příjezdové komunikace vedle hradu je navrženo vybudování podélného parkovacího stání nákl. automobilu pro čerpání odpadních vod včetně rozšíření plochy do skalního masivu.

–Podélné s parkovacím stáním v místě odstraněného skalního masivu bude vybudována železobetonová monolitická opěrná stěna tl. 300 mm, s gabionovou kamennou předstěnou tl. 150 mm.

–Podél parkovacího stání bude proveden odvodňovací rigol. Plocha parkovacího stání bude vyspádována do odvodňovacího rigolu.

–Bude zřízena splašková jámka na vyvážení, železobetonová, monolitická, o objemu 30,0 m³, pro jímání splaškových vod z hradu.



–Je navržena nová vrtaná studna \varnothing 125 mm, hloubky cca 75,0 m, s vystrojením, včetně čerpadla, pro zásobování hradu vodou.

-Bude vybudován nový železobetonový monolitický objekt (2,4 x 2,4 m pro osazení energocentrály (dieslový agregát) pro zásobování hradu elektrickou energií.

–V rámci II. etapy je v severozápadní části hradu navržena nová vestavba hygienického zázemí pro návštěvníky a personál.

0,00 = ÚROVEŇ PODLAHY (1. NP)

KŮTOVÁNO V MM !

 AC - projekt, Stavocentrum, Dobšická 12, Znojmo, tel. 515 244139 				
Projektant	Vypracoval	Č. osvědčení	Stupeň PD:	Projekt
Ing. A. Čeleda	Ing. R. Jarošová	2568/92	Místo:	Znojmo
ENERGETICKÉ NAPOJENÍ HRADU ČORNŠTEJNA k. ú. Břtov, parc. č. 68, 507/1			Formát:	A4
			Datum:	VI/2017
Investor: JM muzeum, Přemyslovců č. 8, Znojmo			Měřítko:	Č. výkresu:
Obsah: PŮDORYS PÁRKOVACÍHO STÁNÍ			1 : 100	01a