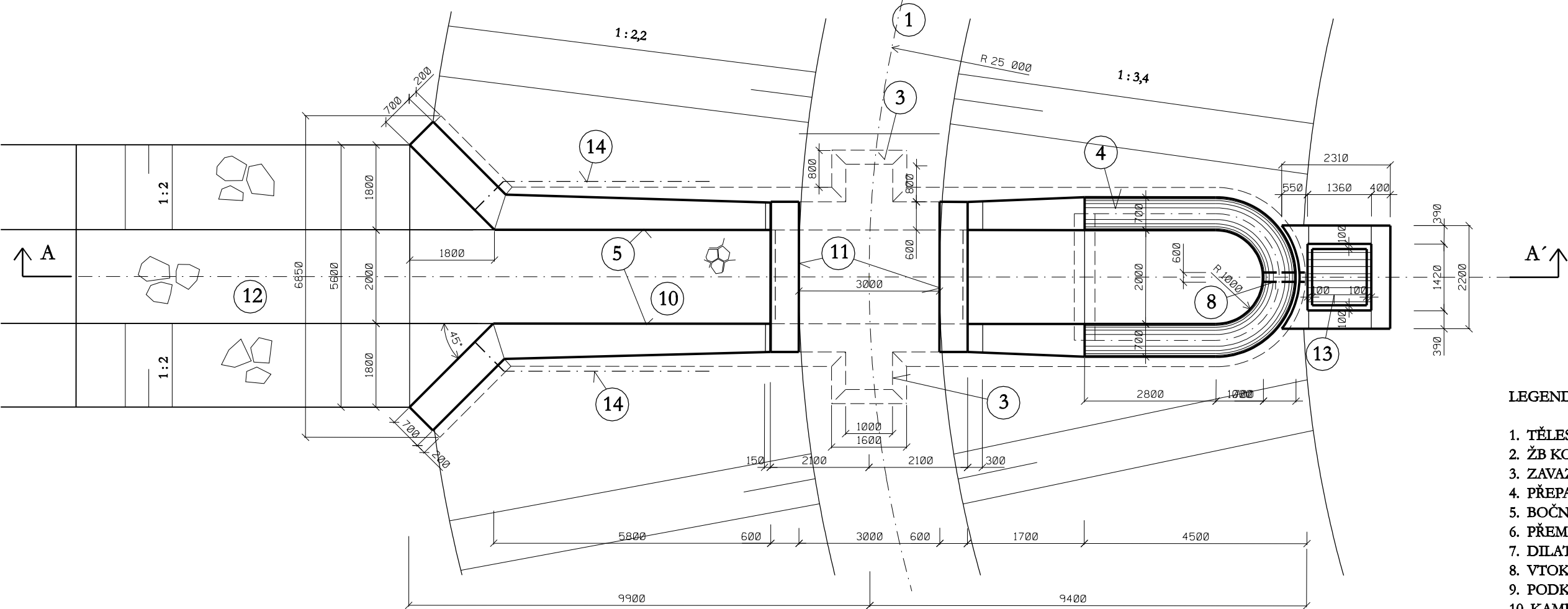


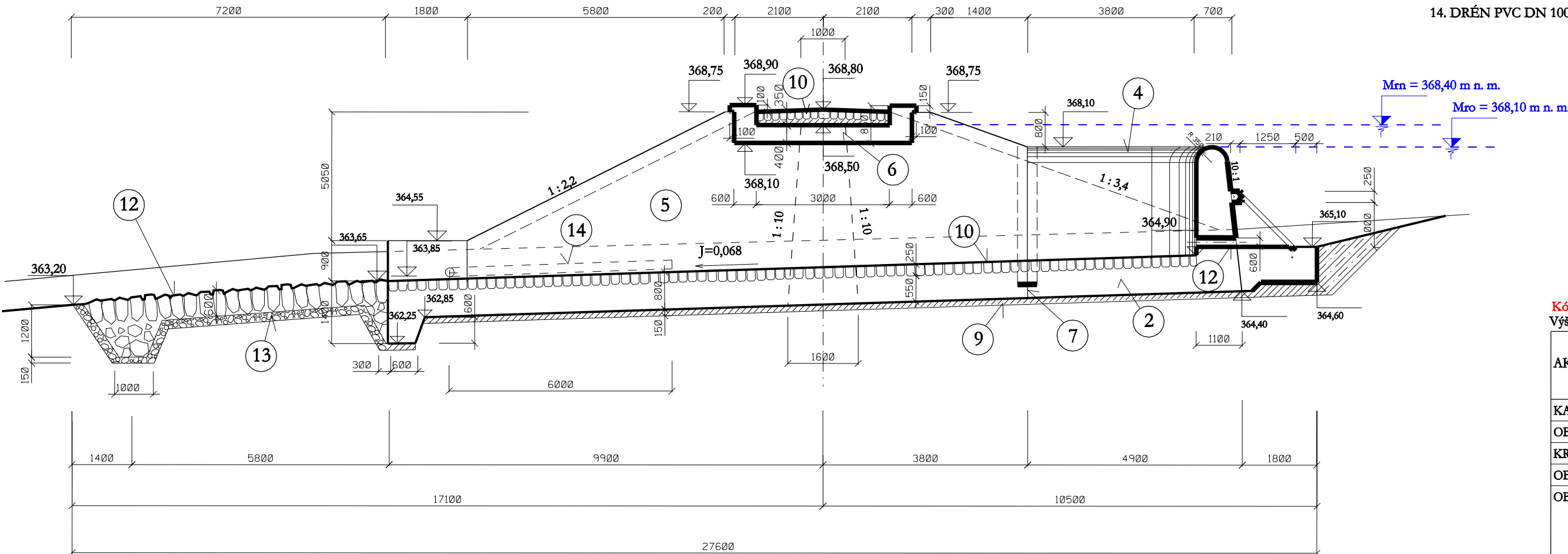
PŮDORYS



LEGENDA :

1. TĚLESO HRÁZE - VIZ. VZOROVÝ PŘÍČNÝ PROFIL
2. ŽB KONSTRUKCE PŘEPADU, BETON C30/37 - XF3 - XA1, max. průsak 20 mm podle ČSN EN 12 390-8
3. ZAVAZOVACÍ KŘÍDLO, MONOLITICKÁ SOUČÁST KONSTRUKCE
4. PŘEPADOVÁ HRANA
5. BOČNÍ STĚNA ODPADU, BETON C30/37 - XF3 - XA1, max. průsak 100 mm podle ČSN EN 12 390-8
6. PŘEMOSTĚNÍ ODPADU OD PŘEPEDU BETONOVÁNO MONOLITICKY S TĚLESEM ODPADU OD PŘEPADU
7. DILATAČNÍ SPÁRA, TĚSNĚNO DILATAČNÍM PRYŽOVÝM PÁSEM
8. VTOKOVÉ POTRUBÍ DN 600 mm
9. PODKLADNÍ BETON C12/15 - X0, tl. 15 cm
10. KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU
11. MOSTNÍ ŘÍMSA
12. DRSNÝ BALVANITÝ SKLUZ Z LOM. KAMANE 50 - 250 kg, BALVANY BUDOU VYSKLÁDÁNY
13. PODSYP LOM. KAMENIVEM 32 - 125 mm
14. DRÉN PVC DN 100, FLEXIBILNÍ

ŘEZ A - A'



Kótováno v milimetrech

Výšk. systém: Balt po vyrovnání

Souř. systém: JTSK

AKCE:	KOMPLEXNÍ POZEMKOVÉ ÚPRAVY v k. ú. ZAŠOVÁ DOKUMENTACE TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ	AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičkova 1b, 638 00 BRNO Tel. 545 19 32 78 Fax 545 22 22 61
KAT. ÚZEMÍ:	ZAŠOVÁ	AUTORIZ. INŽENÝR: Ing. J. HERMANY
OBEČ:	ZAŠOVÁ	VED. PROJEKTANT: Ing. J. HERMANY
KRAJ:	VYSOČINA	PROJEKTANT: Ing. T. RYL, Ph. D.
OBJEDNATEL:	SPÚ, KPÚ pro Zlínský kraj, pobočka Vsetín	STUPEŇ: DTR
OBSAH:	POLDR VN2 SCHEMA OBJEKTU	Č. ZAKÁZKY: 109 - 2497 - 11
		DATUM: 11/2013
		MĚŘÍTKO: 1 : 100
		PŘÍLOHA: 7.7.2.2.33