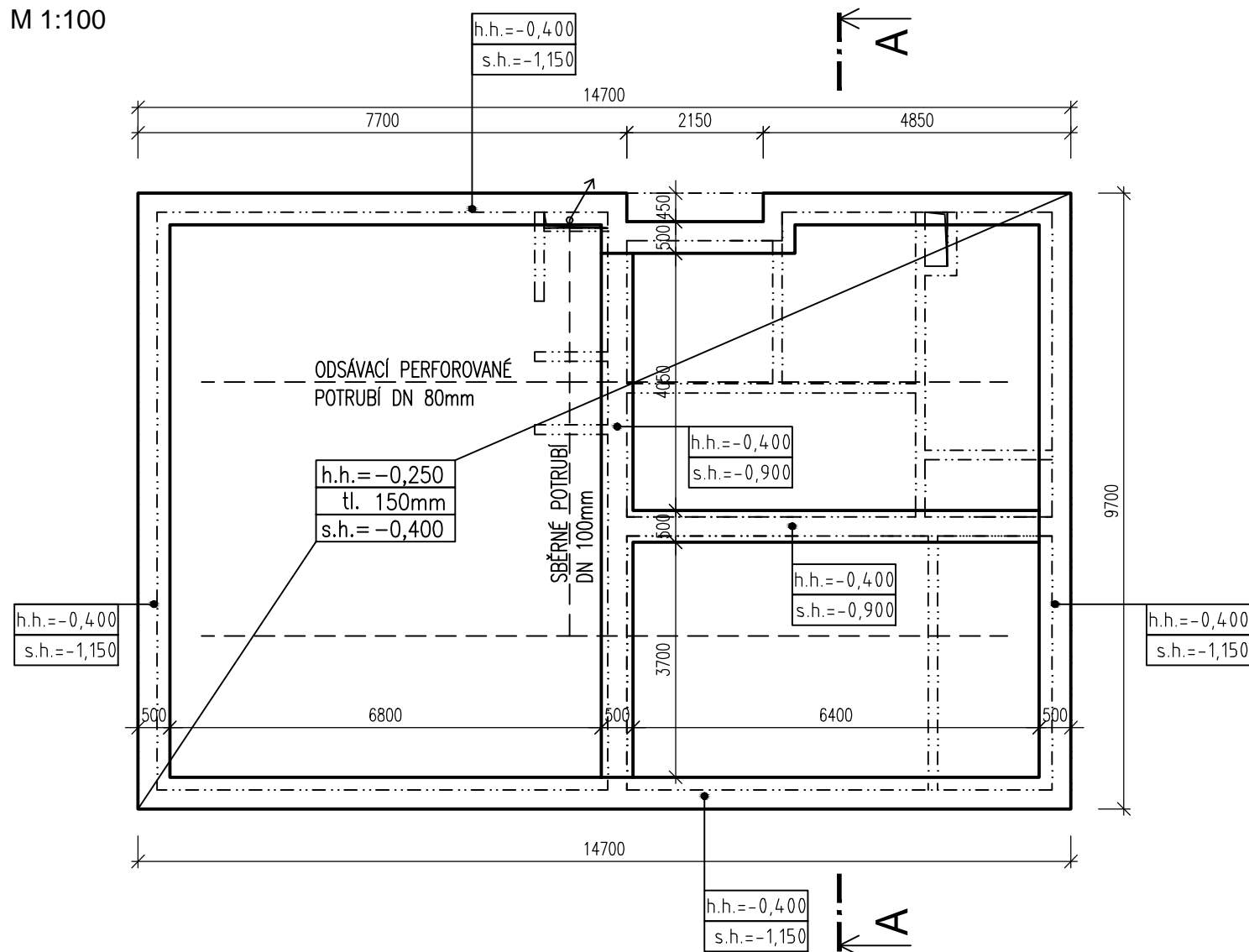


PŮDORYS ZÁKLADY  
M 1:100



LEGENDA MATERIÁLŮ

- NOSNÉ ZDIVO—tvárnice Standard YTONG PDK tl. 300mm, NA TENKOVrstvou MALTU
- NENOSNÉ ZDIVO—tvárnice Klasik YTONG tl. 150mm, NA TENKOVrstvou MALTU
- SDK příčka tl. 150mm
- Ztracené bednění
- TEPELNÁ IZOLACE EPS 70 F tl.150mm

Ztracené bednění:  
**BETON C12/15 X0 - S3**

Deska:  
**BETON C20/25 XC1 (CZ, NA F.1) - S3**  
modul pružnosti 27,0 GPa podle ČSN ISO 6784

**VÝZTUŽ OCEL B500B (10505 R)**  
TŘÍDA KONSTRUKCE S4 (NÁVRHOVÁ ŽIVOTNOST 50 LET) DLE ČSN EN 1992-1-1  
BETON ČSN EN 206-1 Z3  
VLASTNOSTI DLE ČSN EN 1992-1-1

**KRYTÍ 25mm**  
**40mm (v kontaktu s podkl. bet.)**

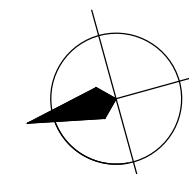
POZNÁMKY:

Základní deska

Horní povrch KARI sítě 6/150 plocha zákl. desky 141,6m<sup>2</sup>

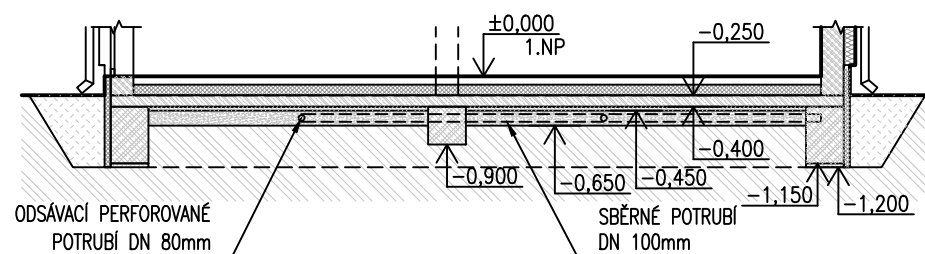
Ztracené bednění

Do ložné spáry vodorovná výztuž 2xØ6 délka pasů cca 65m  
přesahy výztuže Ø6 min 300mm  
Svislá výztuž 2xØ6 po cca 200mm

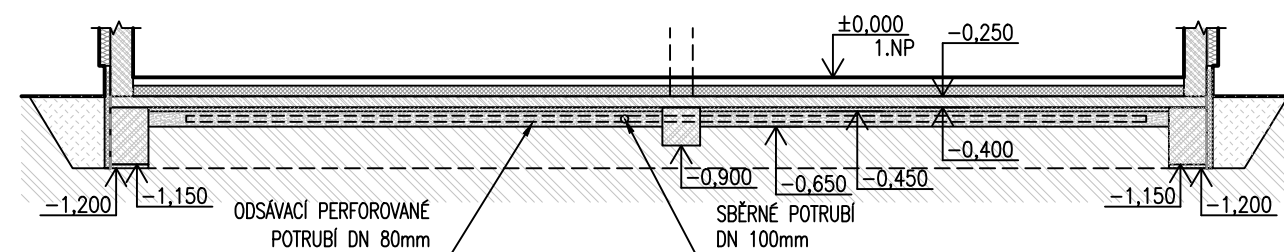


±0,000 = 425,25 m n.m, B.p.v. / souřadnicový systém S-JTSK

ŘEZ A-A  
M 1:100



ŘEZ B-B  
M 1:100



Akce:	NOVOSTAVBA RD SE SÍDLEM FIRMY	Číslo paré:	
Místo stavby:	Žernovka, 251 62 Mukařov, p.č. 592/13		
Investor:	PRINKOM spol. s r.o., Za Zrcadlem 149, 251 01 Babice		
Zodpovědný projektant:	Petr Řehák Č. autorizace: 0008664 Albertova 541, Hradec Králové 5, 50005	Datum:	12/2022
Zpracoval:	Ing. Radek Fiala	Stupeň:	DoS
Část projektu:	D1.2 Stavebně-konstrukční řešení	Formát:	2 x A4
Název výkresu:	<b>ZÁKLADY</b>	Měřítko:	1:100
		Číslo výkresu:	<b>101</b>