

The drawing is a structural layout of a building floor slab. It features a grid of columns labeled 1 through 14 horizontally and A through G vertically. The horizontal dimensions between columns are as follows:

- Between 1 and 2: 2975
- Between 2 and 3: 3150
- Between 3 and 4: 3214
- Between 4 and 5: 3240
- Between 5 and 6: 3250
- Between 6 and 7: 3000
- Between 7 and 8: 3022
- Between 8 and 9: 3086
- Between 9 and 10: 3064
- Between 10 and 11: 3064
- Between 11 and 12: 3064
- Between 12 and 13: 3064
- Between 13 and 14: 3064

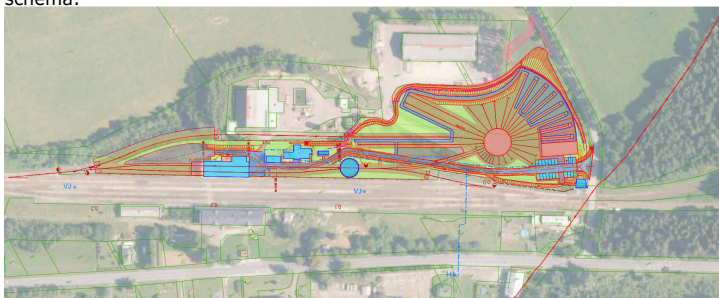


The vertical dimensions between rows are as follows:

- Between A and B: 2715
- Between B and C: 2715
- Between C and D: 2720
- Between D and E: 2715
- Between E and F: 2715
- Between F and G: 1500

Shaded circular areas represent columns, and rectangular areas represent slabs. Labels 'PI.01' are placed near the columns. The drawing is a technical representation of a building's structural layout.

Technical drawing of a vertical structural member. The total height is 5000. The top section has a height of 600. The top reinforcement is labeled 75 450 75. The top section is shaded with diagonal lines. The bottom section is shaded gray. The bottom reinforcement is labeled -6, 110. A label PL.01 is shown on the left side.

- ODCHYLKA VYBETONOVANÉ HLAVY PILOTY V ÚROVNI TERÉNU  $\pm 20$  mm  
- V PŘÍPADĚ UTOPENÝCH HLAV PILOT SE URČUJE PŘEBETONOVÁNÍ INDIVIDUÁLNĚ

Jiná ověření:		Paré:	
Originální schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
			
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
00	25.02.2024	Dokumentace pro provádění stavby	Ing. Tomáš Král
<b>Stavebník / investor:</b> <b>Pardubický kraj</b> Adresa: Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice Zástupce investora: Adresa:			
<b>Zhotovitel díla:</b> Adresa: K Vápence 2745, Pardubice 530 02 Kontakt: T: +420 466 055 111 E: info@prodin.cz		 <b>PRODIN</b> SKUPINA VENTIO	
<b>Zhotovitel části / objektu:</b> Adresa: K Vápence 2745, Pardubice 530 02 Kontakt: T: +420 466 055 111 E: info@prodin.cz		 <b>PRODIN</b> SKUPINA VENTIO	
<b>Hlavní projektant (HIP):</b> Ing. Petr Prchal		<b>Specialista:</b>	Ing. Tomáš Král
<b>Název stavby / akce:</b>		<b>Označení investora:</b>	
<b>Areál železničního depa v Dolní Lipce</b>		OR-22-24401	
Adresa stavby: obec Dolní Lipka		<b>Zakázka:</b> 31/22/242.208	
Název části: Stavebně konstrukční řešení		<b>Označení části:</b> <b>SO 01-D.1.2</b>	
Název objektu / dílčí části: <b>SO01 VSTUPNÍ OBJEKT</b>		<b>Označení objektu / komplexu:</b> <b>SO 01</b>	
Název přílohy: <b>TVAR PILOTY</b>		<b>Číslo přílohy:</b> <b>b-001</b>	
Název dílčí části přílohy: Výkresová část		<b>Stupeň dokumentace:</b> <b>DPS</b>	
Odpovědný projektant: Ing. Tomáš Král		Měřítko: Jak je ukázáno Formáty: 840x420	<b>Smluvní datum zpracování:</b> <b>25.02.2024</b>
Kraj: Pardubický	Katastrální území: Dolní Lipka	TUDU:	
Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:
			Podoblet:
			Příloha:
			Revize: