

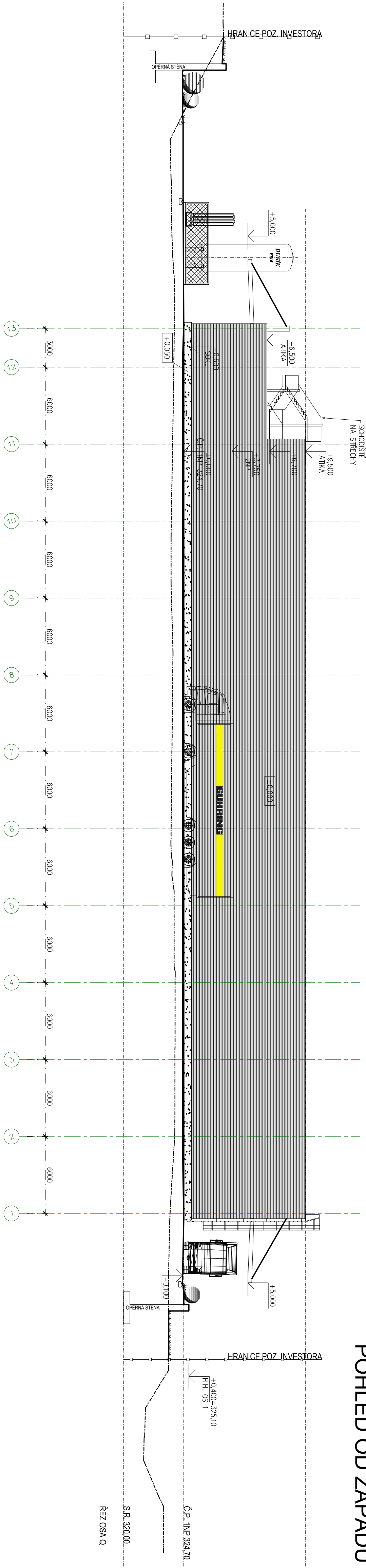
LEGENDA:
 SENDVIČOVÝ PANEL, b. tm. šedá
 SOKL, b. sv. šedá

ATELIER U5 s.r.o. dor.adr.: K Zaječím vrchu 904 Klatovy IV, 339 01 IČ: 263 70 646 tel.: +420 376 322 006 www: http://www.atelier-u5.cz		INVESTOR:	GÜHRING s.r.o., Na Perkách 608, 330 21 Líně, IČ: 491 94 291	STUPEŇ PD:	SPOLEČNÉ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍ POVOLENÍ (DÚR+DSP)
		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	15023	OBSAH:	AREÁL fy GÜHRING s.r.o., k.ú. Líně
<input type="checkbox"/> A PRŮVODNÍ ZPRÁVA <input type="checkbox"/> B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA <input type="checkbox"/> C SITUÁČNÍ VÝKRESY <input checked="" type="checkbox"/> D DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ NEBO INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ <input checked="" type="checkbox"/> D.1.1 ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ <input type="checkbox"/> D.1.2 STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ <input type="checkbox"/> D.1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ <input type="checkbox"/> D.1.4 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVBY <input type="checkbox"/> D.1.4.a)1. VODOVOD, KANALIZACE - VNĚJŠÍ ROZVODY <input type="checkbox"/> D.1.4.a)2. VODOVOD, KANALIZACE - VNĚJŠÍ ROZVODY <input type="checkbox"/> D.1.4.b) VYTÁPĚNÍ, VĚTRÁNÍ, CHLAZENÍ <input type="checkbox"/> D.1.4.c) FUNKČNÍ ZAŘÍZENÍ, TLAK, TĚŽKOST, DÁVKOVÁNÍ <input type="checkbox"/> D.1.4.d) SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA, ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE <input type="checkbox"/> E DOKLADOVÁ ČÁST		VYPRACOVAL: Ing. Jan Roubal VEDOUČÍ PROJEKTANT, KONTROLOVAL: Ing. Ivan Šilar ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Ivan Šilar AUTOR: Atelier U5 s.r.o. VÝKRES:	DATUM: 01 / 2016 MĚŘÍTKO: 1 : 200	ČÍSLO SOUPRAVY: b)6.	



OBJEKT S003

POHLED OD ZÁPADU



S.R. 320.00
ŘEZ OSA Q

- LEGENDA:**
- SENDVIČOVÝ PANEL, b. tm. šedá
 - SOKL, b. sv. šedá

	ATELIER US s.r.o. Křižanova 10 Kladno IV, 238 01 IČ: 253 70 648 tel.: +420 376 522 008 www: http://www.atelier-us.cz	STUPŇ PŘI SPOLÉKNE UZÁVNĚNÍ ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍ POUČLENÍ (DUR-DSP)
<input type="checkbox"/> A PRŮBĚH ZPRÁVA <input type="checkbox"/> B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA <input type="checkbox"/> C STUPŇNÁ VÝKRESY <input type="checkbox"/> D DOKUMENTACE GARANTŮ A TECHNICKÝCH PŘÍJEMŮ <input type="checkbox"/> E EKOLOGICKÁ ZPRÁVA	ZÁKAZNÍKŮV ČÍSLO: 15023	OBJEKT: AREÁL tv GÜHRING s.r.o., k.ú. Líně
VYPRACOVAL: Ing. Jan Roubal	ZODPOVĚDNÝ PROJEKČNÍK: Ing. Ivan Šilor	DATA: 01 / 2016
VEDOUcí PROJEKČNÍK KONTROLOVAL: Ing. Ivan Šilor	AUTOR: Atelier US s.r.o.	MĚŘÍTKO: 1 : 200
ZODPOVĚDNÝ PROJEKČNÍK: Ing. Ivan Šilor	YKRES:	POHLED OD ZÁPADU
1.1.1. KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ <input type="checkbox"/> 01.1.1. KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ <input type="checkbox"/> 01.1.2. STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ <input type="checkbox"/> 01.1.3. POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ <input type="checkbox"/> 01.1.4. TECHNICKÁ PŘÍSTŘEŠÍ STŘEŠE <input type="checkbox"/> 01.1.4.01. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.02. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.03. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.04. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.05. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.06. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.07. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.08. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.09. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.10. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.11. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.12. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.13. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.14. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.15. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.16. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.17. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.18. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.19. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.20. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.21. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.22. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.23. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.24. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.25. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.26. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.27. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.28. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.29. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.30. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.31. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.32. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.33. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.34. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.35. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.36. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.37. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.38. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.39. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.40. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.41. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.42. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.43. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.44. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.45. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.46. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.47. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.48. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.49. VODNÍ KANALIZACE <input type="checkbox"/> 01.1.4.50. VODNÍ KANALIZACE	ČÍSLO VÝKRESU: b/7.	