



- LEGENDA ZNAČENÍ LPS**
- SVOD - HROMOSVOD
 - VODIVÉ SPOJENÍ
 - VODIVÉ SPOJENÍ PRVKU (SVORKA OKAPOVÁ)
 - VODIVÉ SPOJENÍ (SVORKA UNIVERZÁLNÍ)
 - KLESAJÍCÍ VEDENÍ
 - NEDOTČENÉ OCHRANNÉ VEDENÍ
 - VEDENÍ VE STAVEBNÍ KONSTRUKCI
 - DOTČENÉ OCHRANNÉ VEDENÍ
 - BETON, POKRÝVA VEDENÍ, ZÁKLAD, ZÁKLAD
 - VZDÁLENOST $\phi=1,0m$ / KOTVÍCÍ PÁSEK mPVC $\phi=3,0m$
 - JÍMACÍ TYČ S BETONOVÝM PODSTAVCEM

Poznámka: výkresy byly převzaty z pasportu a podkladů MU (nutno pro další stupně dokumentace ověřit a upřesnit)

Vypracoval Josef Mikuška	Odpovědný projektant: V. Janoušek	Vedoucí projektant: Ing. František Kozubík	Paré:
Investor: Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno		Místo stavby: (SKM) VINAŘSKÁ 5a/c 603 00 BRNO-PISÁRKY	Formát: A1
Akce: Oprava střech areálu SKM Vinařská - Střešní plášť A1-A3, E a Slunolamy A1-A3		Datum: 04/2024	Stupeň: DPS
Objekt/část: S01A14. VINAŘSKÁ 5 - BLOK A1 - střešní plášť		Zakázkové číslo: 2023-518-555	
Objekt/část: D1.4 HROMOSVODNÁ SOUSTAVA		Stupeň: 2023-518-555-DPS-S01-A14-301	
Obsah:		Měřítko:	č. v.
PŮDORYS HROMOSVODU A LPS		1:100	301