



- LEGENDA ZNAČENÍ LPS**
- SVOD HROMOSVODU
 - VODIVÉ SPOJENÍ
 - VODIVÉ SPOJENÍ PRVKU (SVORKA OKAPOVÁ)
 - VODIVÉ SPOJENÍ (SVORKA UNIVERZÁLNÍ)
 - KLESAJÍCÍ VEDENÍ
 - NEDOTČENÉ OCHRANNÉ VEDENÍ
 - VEDENÍ VE STAVEBNÍ KONSTRUKCI
 - DOTČENÉ OCHRANNÉ VEDENÍ
 - S BETON. PODÉRA VEDENÍ, ZVLAŠT. ZÁMEK
 - VZDÁLENOST 30-150mm KONTAKT PÁSEK mPVC Ø=3,0mm
 - JIMACÍ TYČ S BETONOVÝM PODSTAVCEM

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

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-PÍŠÁRKY	Formát: A2
Akce: Oprava střech areálu SKM Vlnářská - Střešní plášť A1-A3, E a Slunolamy A1-A3		Datum: 04/2024	Stupeň: DPS
Objekt/Část: S01.A2.1 VINAŘSKÁ 5 - BLOK A2 - střešní plášť		Zakázkové číslo: 2023-518-555	
Objekt/Část: D1.4 HROMOSVODNÁ SOUSTAVA		Stupeň: 2023-518-555-DPS-S01-A2.4-301	
Obsah:		Měřítko:	ž. v.
PŮDORYS HROMOSVODU A LPS		1:100	301