



- 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
 - VODKLENOST 0-1,0m/ KOTVOVÝ PÁSEK mPVC Ø=3,0m
 - 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
Objekt/Část:	S01.A3.1 VINAŘSKÁ 5 - BLOK A3 - střešní plášť					Stupeň:	DPS
Objekt/Část:	D1.4. HROMOSVODNÁ SOUSTAVA					Zakázkové číslo:	2023-518-555
Obsah:	PŮDORYS HROMOSVODU A LPS					Stupeň:	2023-518-555-DPS-S01-A3.4-301
						Měřítko:	ž. v.
							301