

LEGENDA:

- ODSÁVACÍ ZAŘÍZENÍ
- NOVÉ ODSÁVACÍ POTRUBÍ
- VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ FILTR - VENTILÁTOR - OBJEKT
- STÁVAJÍCÍ ODSÁVACÍ POTRUBÍ A OSTATNÍ TECHNOLOGIE
- OBJEKT SKLADOVACÍCH SIL

±0,00 m = +485,637 - VÝROBNÍ HALA


Výškový systém: Bpv  
Souřadnicový systém: S-JTSK

Revize	Popis	Vypracoval	Datum

PS 240 - Technologické odsávání  
DPS 240.4b - Odsávání - Doprava do sil

Objednatel:	LASSELSBERGER, s.r.o. Adelova 2549/1 320 00 Plzeň - Jižní předměstí
-------------	---

Generální projektant:	Valbek, spol. s r.o., středisko Plzeň Parková 1205/11 326 00 Plzeň	HIP:	Jméno HIPa
-----------------------	--	------	------------

	Vypracoval	Ing. Jiří Kovarik	Zak. číslo	22PL81001	
	Zodp. projektant	Ing. Zdeněk Zrno	Datum	08/2023	
	Tech. kontrola	Ing. Zdeněk Zrno	Stupeň	DPS	
	Akce		Počet formátů	10 x A4	
	Linka B2 - LB Borovany Dokumentace pro provádění stavby (DPS)		Měřítko	1:50	
Zhotovitel: Valbek, spol s r.o. Vaňurova 505/17 460 02 Liberec	Příloha	TECHNOLOGICKÉ ODSÁVÁNÍ ŘEZ A-A		DPS240.4b-DPS-05	
			Revize	00	Paré