



LEGENDA:

- ODSAVACÍ ZARÍZENÍ
- NOVÉ ODSA VACÍ POTRUBÍ
- VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ FILTR - VENTILÁTOR - OBJEKT
- STÁVAJÍCÍ ODSA VACÍ 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: <b>Valbek</b>	<b>Valbek, spol. s r.o., středisko Plzeň</b> Parková 1205/11 326 00 Plzeň	HIP: Jméno HIPa
--	---	--------------------

	Vypracoval	Ing. Jiř Kovářik	Zak. číslo	22P/19/001
	Zodp. projektant	Ing. Zdeněk Zmo	Datum	08/2023
	Tech. kontrola	Ing. Zdeněk Zmo	Stupeň	DPS
	Alce Linka B2 - LB Borovany Dokumentace pro provádění stavby (DPS)		Počet formátů Měřítko Č. přílohy	10 x A4 1:50 1:50
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o. Valbarká 205/17 390 01 Lázně	Příloha	TECHNOLOGICKÉ ODSA VÁNÍ PŮLDORYS		DPS240.4b-DPS-04
		Revize	00	Prv