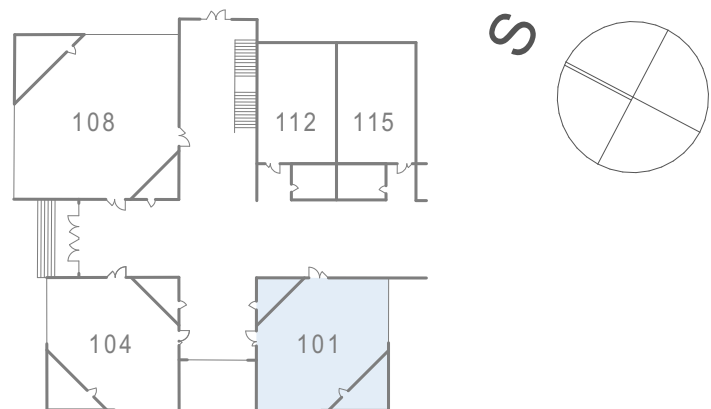
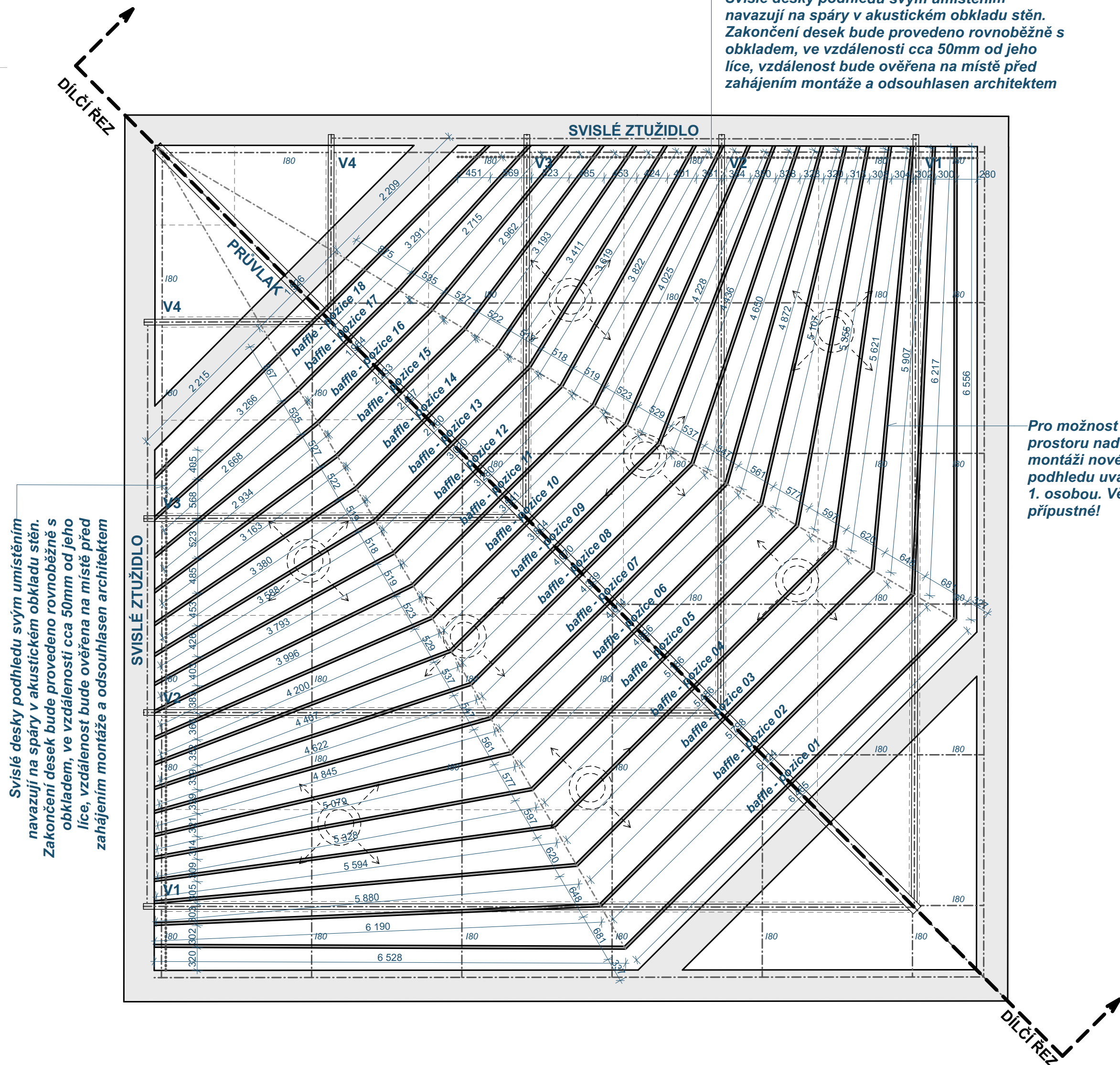


MĚŘÍTKO 1:50

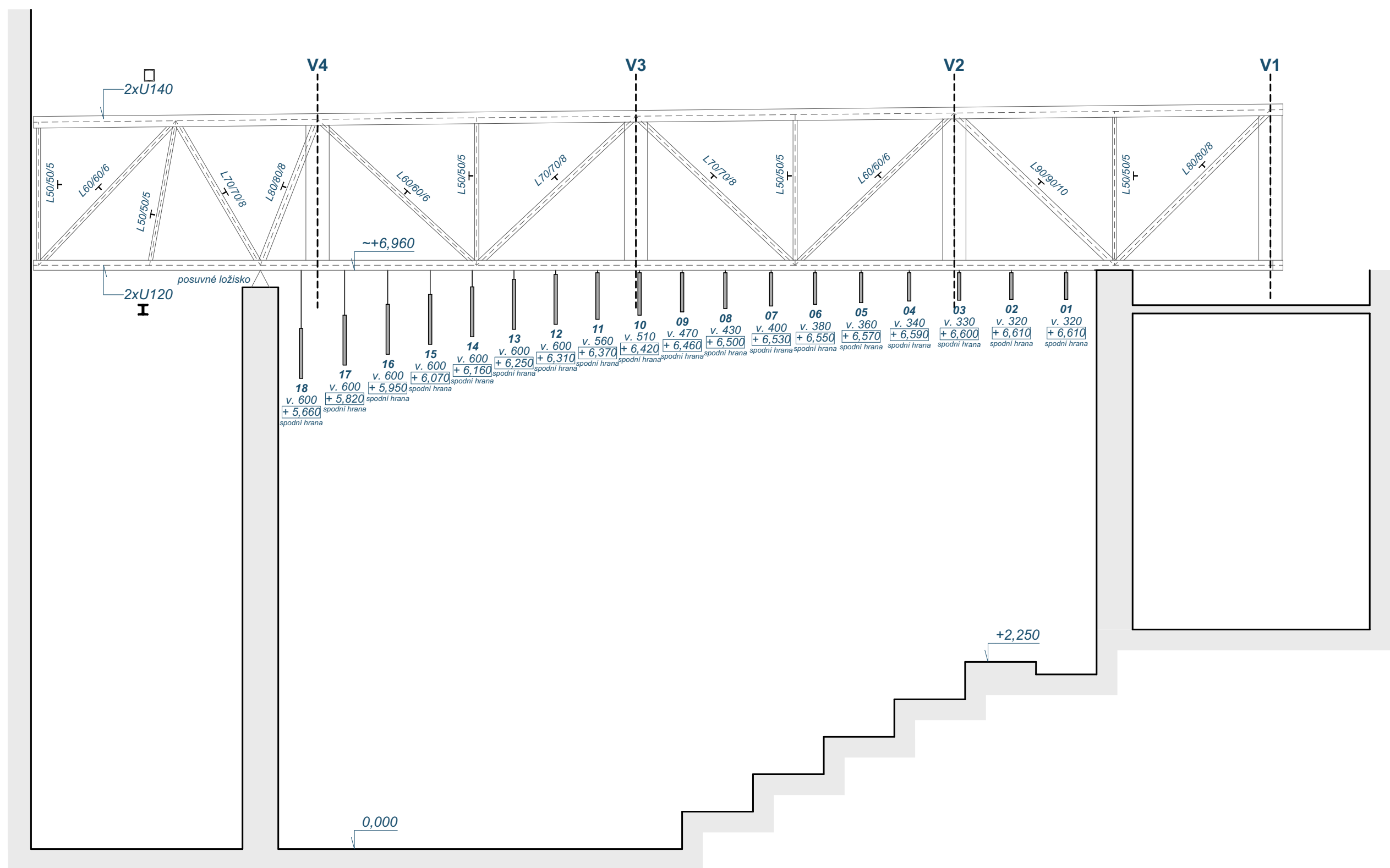


ORIENTAČNÍ SCHÉMA

PŮDORYS



DÍLČÍ ŘEZ PRŮVLAKEM - NÁVRH PODHLEDU



POZNÁMKY

- PŘED PROVEDENÍM PODHLÉDU NUTNO OSADIT NAVRŽENÉ INSTALACE VEDENÉ V TĚCHTO KONSTRUKCÍCH DLE PROJEKTU JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ. PO OSAZENÍ INSTALACÍ NUTNO ZEDNICKY ZACÍSTIT VŠECHNY PROSTUPY A DRAŽKY VČETNĚ PŘEVEDENÍ POŽÁRNÍCH UCPAVEK DLE POŽADAVKŮ PBR
- PŘESNÉ ROZMĚRY A UMÍSTĚNÍ NAVRŽENÝCH INSTALAČNÍCH PROSTUPŮ VIZ PD JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ, NUTNÁ VZAJEMNÁ KOORDINACE A NÁVZÁJNOST NA SKUTEČNOU KONSTRUKCI. OSAZENÍ MRÍŽEK, REVIZNÍCH DVĚŘEK A VIDITELNÝCH INSTALACÍ - BUDE ZKONTROLOVÁNO S ARCHITEKTEM V PŘEBĚHU REALIZACE, JEDNÁ SE O VÝROBY NUTNO PŘEVÉST DLE PLATNÝCH ČSN Z HLEDISKA ŠÍŘENÍ ZVUKU, POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTI A BEZPEČNOSTI PRÁCE
- TECHNICKÁ SPECIFIKACE SVÍTEL VIZ SAMOSTATNÁ ČÁST PD
- BAREVNOST NÁTERŮ A VÝMALEB BUDE URČENA ARCHITEKTEM NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ
- PŘI PROVEDENÍ PRÁCE JE NUTNO DODRŽOVAT TECHNOLOGICKÉ NORMY A POSTUPY JEDNOTLIVÝCH VÝROBCŮ A PLATNÉ ČSN!

MATERIÁLY A ZAŘÍZENÍ UVEDENÉ V PROJEKTOVÝCH DOKUMENTACI (DPS) JSOU POUZE SMĚRNÉ DLE NUTNÝCH STANDARDŮ PRO NÁSLEDNÉ ZPRACOVÁNÍ PODROBNĚHO VÝKAZU VÝMER. MATERIÁLY A VÝROBKY JE MOŽNÉ ZAMĚNIT PŘI ZACHOVÁNÍ SHODNÝCH PARAMETRŮ A FUNKCE. ZAMĚNA JE MOŽNÁ PO ODSOULHLENÍ PROJEKTANTA A INVESTORA DLE SROVNÁNÍ PŘEDLOŽENÝCH TECHNICKÝCH LISTŮ!

• DODAVATEL ZPRACUJE IV. STUPEŇ DÍLENSKÉ - VÝROBNĚ TECHNICKÉ DOKUMENTACE A PŘEDÁ K ODSOULHLENÍ ARCHITEKTOVI A INVESTOROVİ VČ. TECHNICKÝCH LISTŮ JEDNOTLIVÝCH MATERIÁLŮ

• ZÁKLADNÍ ROZMĚRY VČETNĚ VÝŠKOVÝCH KŮT JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ!!

• NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PD JE TECHNICKÁ ZPRÁVA!!!

• INVESTOR SI VYHAZUJE PRAVO ODSOULHLENÍ VEŠKERÝCH POUŽITÝCH VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ!!!

IDrev	IDz	Jméno změny	Datum

±0,000 = **353,000 M.N.M**

Souřadný systém: JTSK

ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA	ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA s.r.o., Klatovská třída 818/11, 301 00 Plzeň IČO 25229869 e: 377223236 info@atelier-soukup.cz www.atelier-soukup.cz		
	zodpovědný projektant: Ing. arch. Jiří Opl	autoři: Ing. arch. Jiří Opl Ing. arch. Jan Trčka	projektant: Miroslav Hajný Dis.
	investor: Západočeská univerzita v Plzni, Univerzitní 8, 306 14 Plzeň		
	místo stavby: Areál ZČU, Univerzitní 22, 306 14 Plzeň		
akce:	ZČU - REKONSTRUKCE POSLUCHÁREN UP 101, 104, 108, 112 A 115, UNIVERZITNÍ 22, PLZEŇ		
část:	D.1.1 Architektonicko stavební řešení		
název přílohy:			
101 VÝKRES PODHLEDU - NÁVRH			
1:50			