

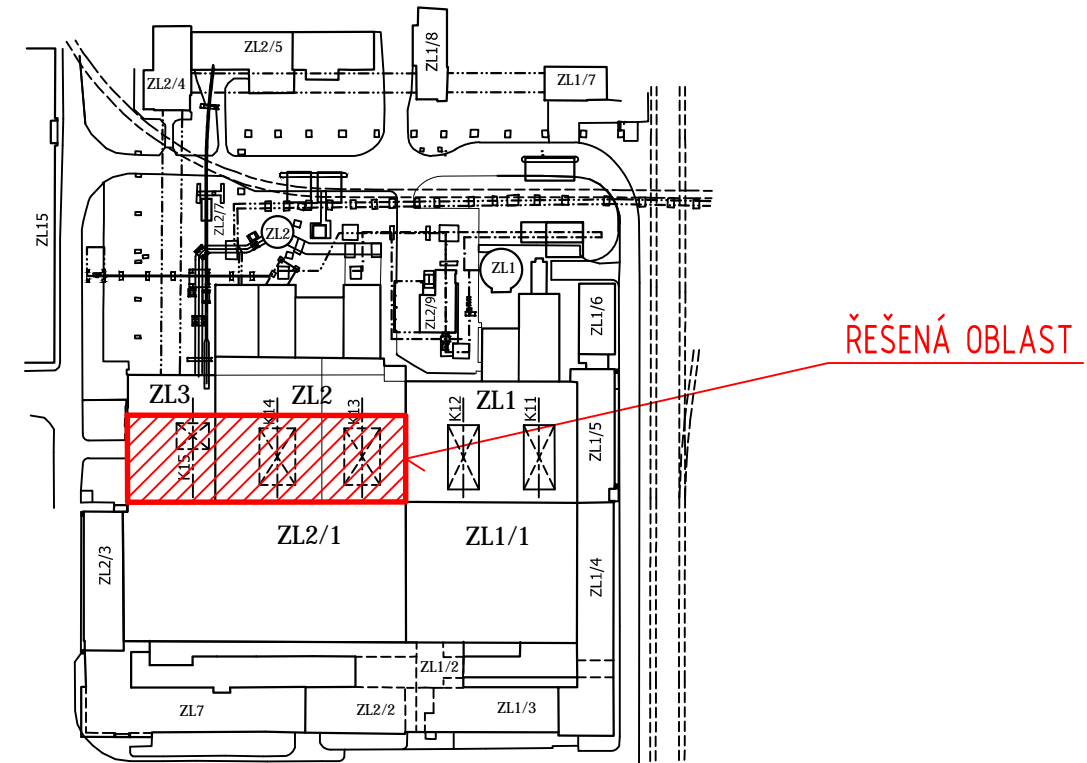
LEGENDA

- HRANICE ODVODŇOVANÉ PLOCHY STŘECHY
- Dstáv
- D.1
- OZNAČENÍ STÁVAJÍCÍHO DEŠŤOVÉHO VTKU
- OZNAČENÍ ŘEŠENÉHO DEŠŤOVÉHO VTKU

POZNÁMKA:

STAVEBNÍ PODKLADY VĚ ZAKRESLENÍ PRŮBĚHU STÁVAJÍCÍ KANALIZACE BYLY PŘEVZATY Z ARCHIVNÍ VÝKRESU INVESTITORA. PŘED ZAČETÍM MONTÁŽNÍCH PRACÍ MUSÍ BYTÍ PROVEDENA KONTROLA SKUTEČNÉHO STAVU. NA ZÁKLADĚ SKUTEČNÉHO STAVU BUDOU POTÉ PROVEDENY PŘÍSLUŠNÉ ZMĚNY V PŘEDLOŽENÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI.

ORIENTAČNÍ SCHÉMA



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
±0,000 = 219,03 m n.m. - VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

PŘEDSTAVENÍ PROJEKTU		ING. PEŠEK	ING. DOUBRAVKA	02.2025	01
POPIS / DESCRIPTION:		ZPRACOVATEL	KONTROLA / CHECKED BY	SKYDROUZE	REV.
PROJEKTANT / DESIGNER:		INVESTOR / OWNER:			
KOVOPROJEKTA ENGINEERS & CONTRACTORS		Synthesia Chemistry for the future			
INVESTOR / OWNER:		SEKCIJA / PART:		PRŮJED. / PLAN:	
Synthesia Power, a.s.		SO 01 REKONSTRUKCE ODVODU DEŠŤOVÝCH VOD ZE STŘECHY ZL 2 DO KANALIZACE		A1	
OBRÁDČENÍ / PROCESSING:		NÁZEV VÝKRESU / DOCUMENT NAME:		VÝPISK / COPY NO.:	
Rekonstrukce odvodu dešťových vod ze střechy ZL 2 do kanalizace		ODVODNĚNÍ STŘECHY ZL 2 - VÝKRES ODVODŇOVANÉ PLOCHY		10	
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE / DOCUMENTATION STAGE:		MĚŘITÍ / SCALE:		KÓDOVÉ ZNAČENÍ VÝKRESU / DOCUMENT NO.:	
PRO PROVEDENÍ STAVBY		1:100		7754 S01 5 11 2 03	
TENTO DOKUMENT MÁ POUŽÍVAT OBRÁZKOVÝ TALENT / THIS DOCUMENT IS TREATED AS TRADE SECRET.				REV. 00	