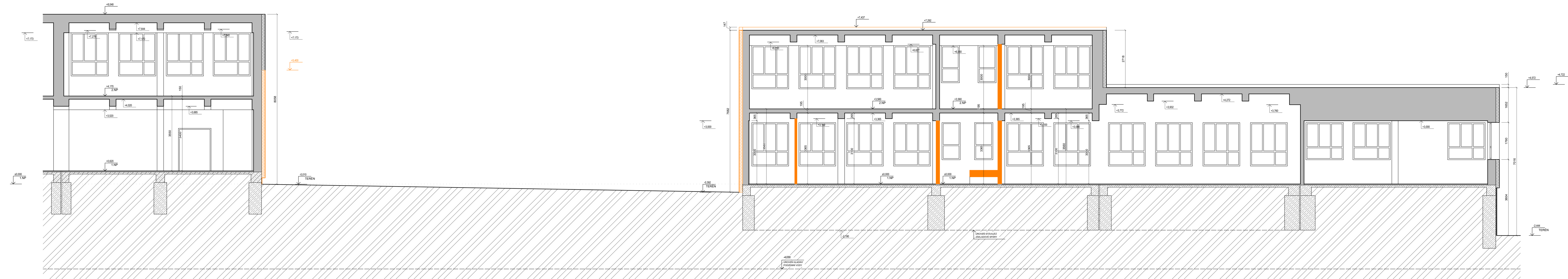
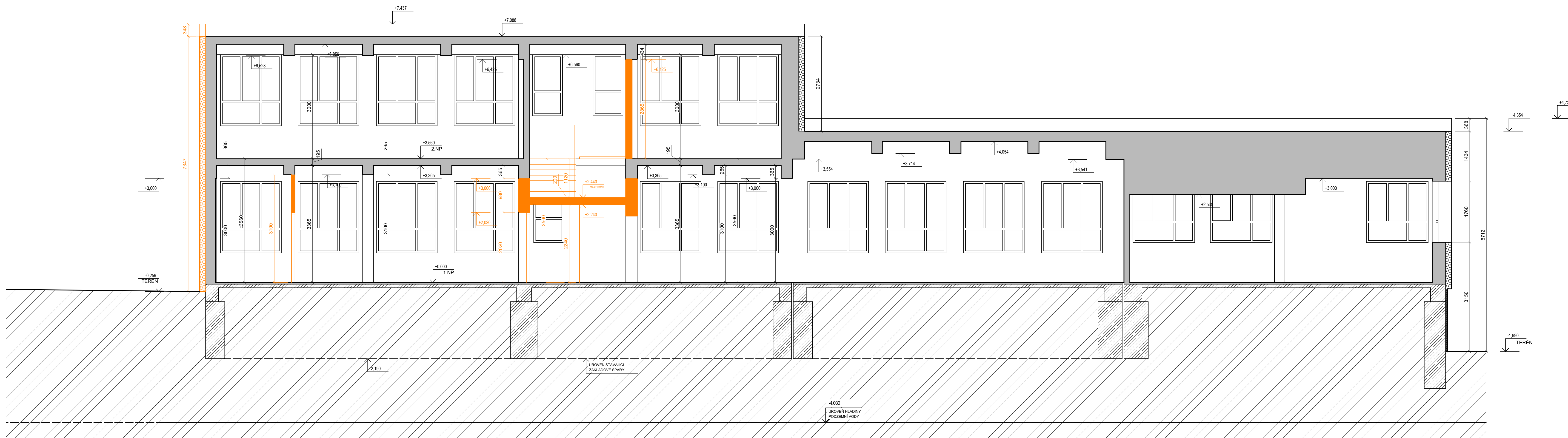


ŘEZ D-D



ŘEZ E-E



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE  
ŽELEZOBETONOVÝ SKELET  
PO OBVOU OPLÁŠTĚNÝ STUŠKOPANOBETONOVÝMI PANELE  
VNITŘNÍ PRŮKY A VÝPLŇ VNITŘNÍHO SKELETU Z CHLÝ PLNĚ PALNĚ ZDĚNÉ NA MALTU MVC  
VÁPĚNÁ OMÍTKA
- SKLADBA STŘOPU  
- ZATĚŽOVÝ KOBEREK  
- PVC  
- BETONOVÁ MAZANINA TL. 40 mm  
- PAPIROVÁ ASFALTOVÁ LEPENKA TL. 1 mm  
- DŘEVOLÁNKATE DESKY TL. 20 mm  
- VÝROVNÁVACÍ PODVÝPŘEK TL. 15 mm  
- ŽELEZOBETONOVÁ DESKA TL. 110 mm  
- STUKOVÁ OMÍTKA TL. 10 mm
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE  
TEPELNÁ ISOLACE EPS TYP E 160 mm + CELOPROBARVENÁ OMÍTKA ROZTÍRANÁ 1. 10 mm  
V SOKLOVÉ ČÁSTI EXTRUDOVANÝ POLYSTYREN
- STÁVAJÍCÍ ZEMINA
- STÁVAJÍCÍ ZÁKLADOVÁ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE A PRVKY
- BOURANÁ KONSTRUKCE  
ŽELEZOBETONOVÝ SKELET  
PO OBVOU OPLÁŠTĚNÝ STUŠKOPANOBETONOVÝMI PANELE  
VNITŘNÍ PRŮKY A VÝPLŇ VNITŘNÍHO SKELETU Z CHLÝ PLNĚ PALNĚ ZDĚNÉ NA MALTU MVC  
VÁPĚNÁ OMÍTKA
- SKLADBA STŘOPU  
- ZATĚŽOVÝ KOBEREK  
- PVC  
- BETONOVÁ MAZANINA TL. 40 mm  
- PAPIROVÁ ASFALTOVÁ LEPENKA TL. 1 mm  
- DŘEVOLÁNKATE DESKY TL. 20 mm  
- VÝROVNÁVACÍ PODVÝPŘEK TL. 15 mm  
- ŽELEZOBETONOVÁ DESKA TL. 110 mm  
- STUKOVÁ OMÍTKA TL. 10 mm
- BOURANÁ KONSTRUKCE V ROHLÉDU  
CHLÝ PLNĚ PALNĚ ZDĚNÁ NA MALTU MVC  
VÁPĚNÁ OMÍTKA
- BOURANÁ KONSTRUKCE  
TEPELNÁ ISOLACE EPS TYP E 160 mm + CELOPROBARVENÁ OMÍTKA ROZTÍRANÁ 1. 10 mm
- BOURANÁ ZÁKLADOVÁ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE A PRVKY

POZNÁMKY

- PŘED ZAPOČETEM BOURACÍCH PRACÍ JE NUTNÉ PROVĚST VEŠKERÁ KONSTRUKČNÍ OPATŘENÍ STANOVĚNÁ VE STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ČÁSTI DOKUMENTACE
- PŘED VYKONÁNÍM OTVORŮ VE STÁVAJÍCÍCH STĚNÁCH BUDOU DO ZDVA OSAZENY NOVÉ PŘEKLADY DLE STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ČÁSTI DOKUMENTACE
- PŘESNÉ ROZMĚRY A TVAR ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE NEJSOU ZNÁMY

Souřadnicový systém : JTSK

Výškový systém : Bp

±0,000 = 276,03 m n.m.

OBRÁDKATEL :

MĚSTO PETŘVALD  
NÁMĚSTÍ GEN. VICHERSKÁ 2511  
735 41 PETŘVALD

VEDOUcí PROJEKTANT  
ING. MAGDALENA PALOVSKÁ  
ZODP. PROJEKTANT  
ING. DAPIER PAVANI  
VYPRACOVÁV  
ING. NIKOLA KOZALOVÁ  
KONTROLOVÁV  
ING. MAGDALENA PALOVSKÁ  
HLAVNÍ ARCHITEKT  
ING. ARCH. JAN PALOUS

STAV. ÚŘAD: PETŘVALD  
STUPĚN  
DATUM  
FORMÁT: A4  
MĚŘITKO  
ARCHIT. ČÍSLO  
C. ZAK.  
SOUBOR  
C. PŘELOHY

REVIITALIZACE ŠKOLNÍ JÍDELNY A DRUŽINY  
ZŠ ŠKOLNÍ

NAZEVOU  
SO 01 - JÍDELNA A DRUŽINA  
C. PŘELOHY

STUPĚN  
DATUM  
FORMÁT: A4  
MĚŘITKO  
ARCHIT. ČÍSLO  
C. ZAK.  
SOUBOR  
C. PŘELOHY

KANIA  
KANIA, s.r.o. - Stavební firma  
KANIA, s.r.o. - Stavební firma  
KANIA, s.r.o. - Stavební firma

STUPĚN  
DATUM  
FORMÁT: A4  
MĚŘITKO  
ARCHIT. ČÍSLO  
C. ZAK.  
SOUBOR  
C. PŘELOHY

STUPĚN  
DATUM  
FORMÁT: A4  
MĚŘITKO  
ARCHIT. ČÍSLO  
C. ZAK.  
SOUBOR  
C. PŘELOHY

19009-DPS-D.1.1-SO 01-13