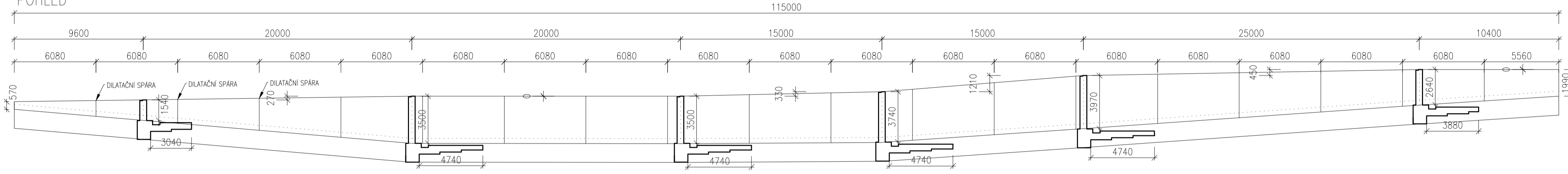
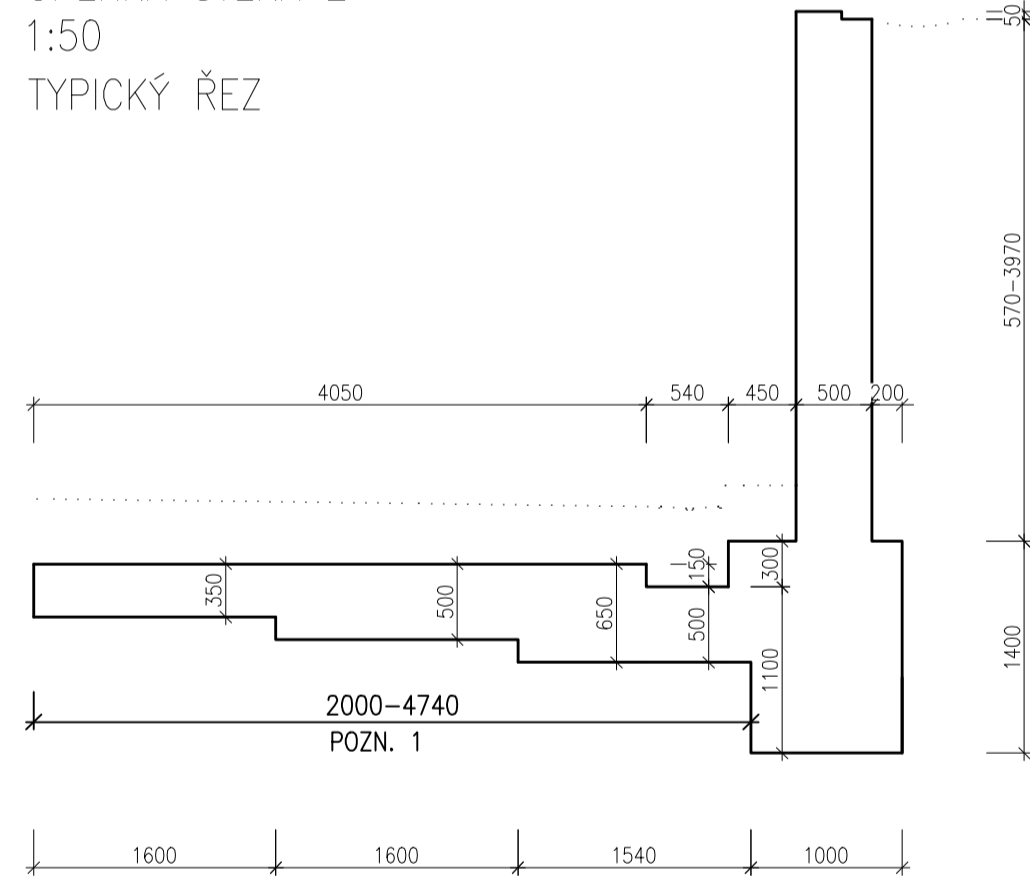


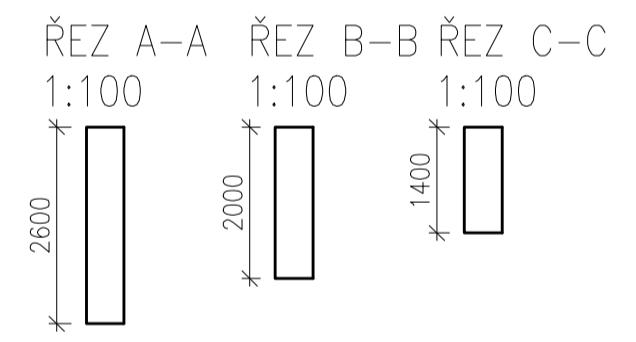
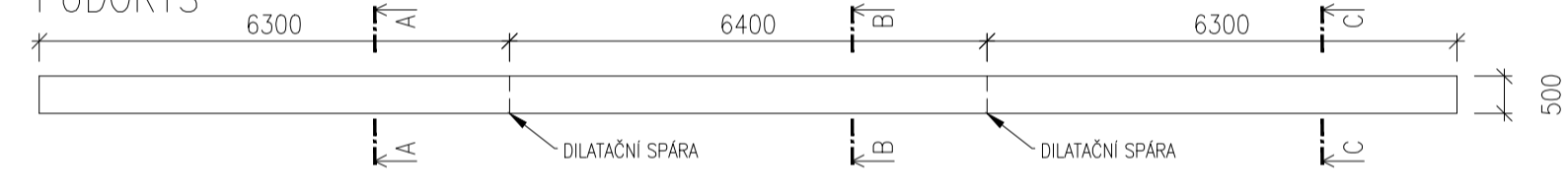
OPĚRNÁ STĚNA 2
1:200
POHLED



OPĚRNÁ STĚNA 2
1:50
TYPICKÝ ŘEZ



OPĚRNÁ STĚNA 1
1:100
PŮDORYS



BETON MONOLITY C30/37 XC2 (CZ, NA F.1) – S3
modul pružnosti 32 GPa podle ČSN ISO 1920-10
–POŽADAVKY NA POHLEDOVÉ BETONY DLE REFERENČNÍ STAVBY A ARCHITEKTONICKÉ ČÁSTI PROJEKTU

VÝZTUŽ OCEL B500B (10505 R)
TŘÍDA KONSTRUKCE S4 (NÁVRHOVÁ ŽIVOTNOST 50 LET) DLE ČSN EN 1992-1-1
BETON ČSN EN 206 + A1
VLASTNOSTI DLE ČSN EN 1992-1-1

- POZNÁMKY
- 1 – PATU OPĚRNÉ STĚNY ZKRACOVAT V ZÁVISLOSTI NA VÝŠCE
 - 2 – DO KAŽDÉ DILATAČNÍ SPÁRY VLOŽIT 3 SMYKOVÉ TRNY VČETNĚ POUZDRA NA KAŽDÉ STRANĚ
 - 3 – PROSTUPY – VEŠKERÉ PROSTUPY VE SVISLÝCH A VODOROVNÝCH KONSTRUKCÍCH JE NUTNO KOORDINOVAT SE STAVEBNÍ ČÁSTÍ PROJEKTU. VČETNĚ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ
 - 4 – OPĚRNÁ STĚNA PROVEDENA S ODVODNĚNÍM A DRENÁŽÍ S PRAVIDELNĚ UMÍSTĚNÝM VYÚSTĚNÍM
 - 5 – POHLEDOVÁ ČÁST BUDE PROVEDENA PO PROVEDENÍ A SNIŽENÍ TERÉNU

h - projekt s.r.o. Korunní 968/31 120 00 Praha 2 IČ 60468653 DIČ CZ60468653	PROFESSE ATELIER P.H.A. spol. s r.o. Gabčíkova 15 182 00 Praha 8	±0 = 370,70
		POLOHOPISNÝ SYSTEM JTJK VÝŠKOPISNÝ SYSTEM Bpv
INVESTOR: Město Litvínov, Náměstí Míru 11, 436 01 Litvínov, IČ 00266027		
HIP: Ing. K. Rösler	ARCHITEKT: Ing.arch. V. Drobný, ing.arch. M. Gabriel, ing.arch. E. Benešová	
ZODP. PROJ.: Doc.Ing. H.Gattermayerová	VYPRACOVÁ: Ing. L. Březina	
MÍSTO STAVBY: Podkrušnohorská 100, 436 01 Litvínov - Horní Litvínov		
NOVÁ PLAVECKÁ HALA LITVÍNOV		
PROFESSE: stavebně-konstrukční	DATUM: 11/2019	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.2
ČÁST: D.1.2 - stavebně konstrukční část	STUPĚN: DPS	
OBSAH:	ČÍSLO ZÁK:	MĚŘÍTKO: 1:50, 1:100, 1:200 107
OPĚRNÁ STĚNA		