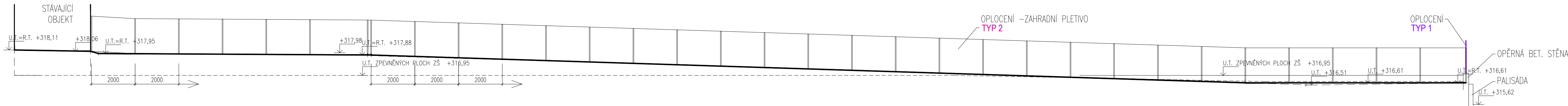
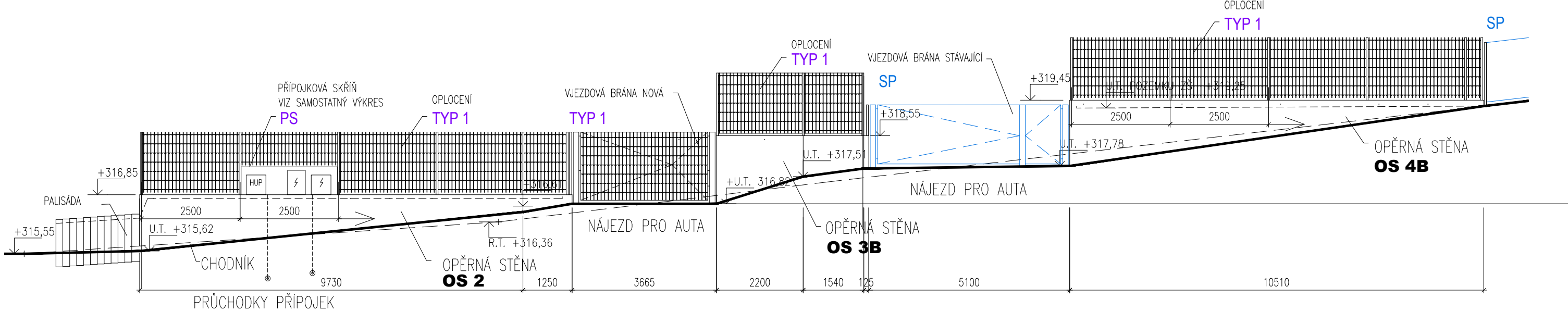


POHLED - OPLOCENÍ SEVEROZÁPADNÍ M 1:100



POHLED - OPLOCENÍ JIHOZÁPADNÍ M 1:100



POHLED - OPLOCENÍ SEVEROVÝCHODNÍ M 1:100

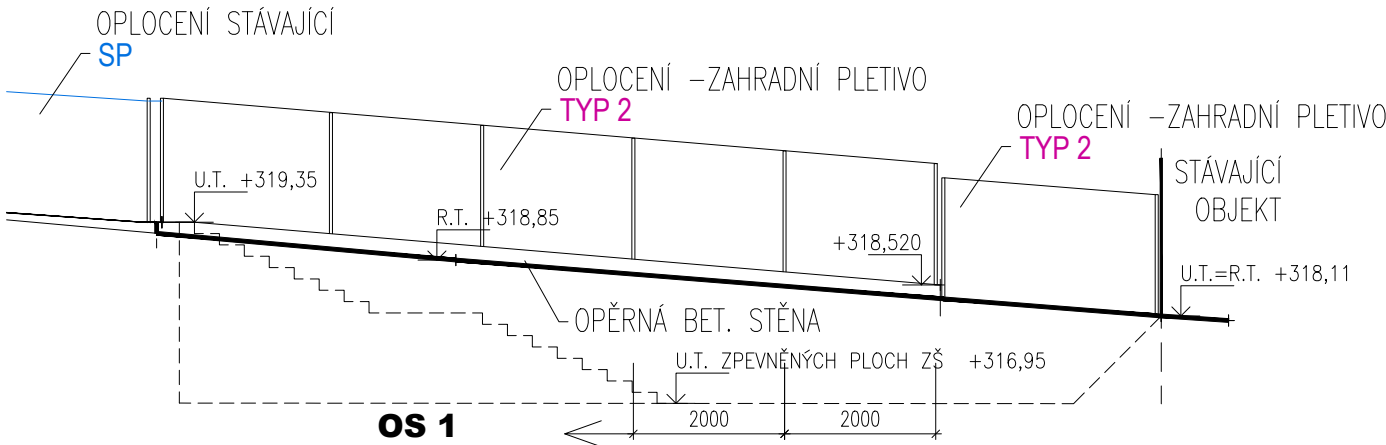
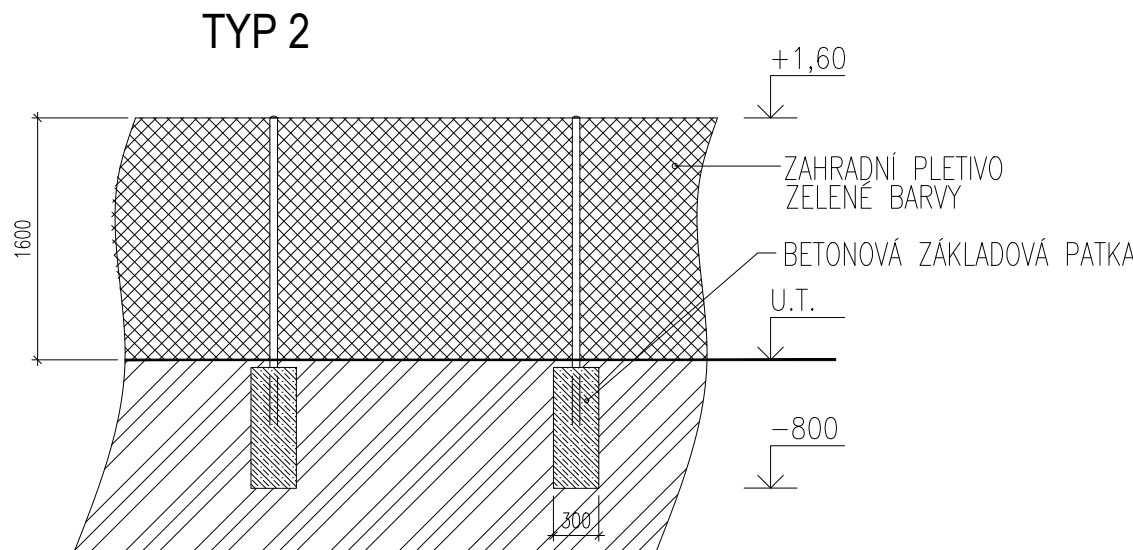
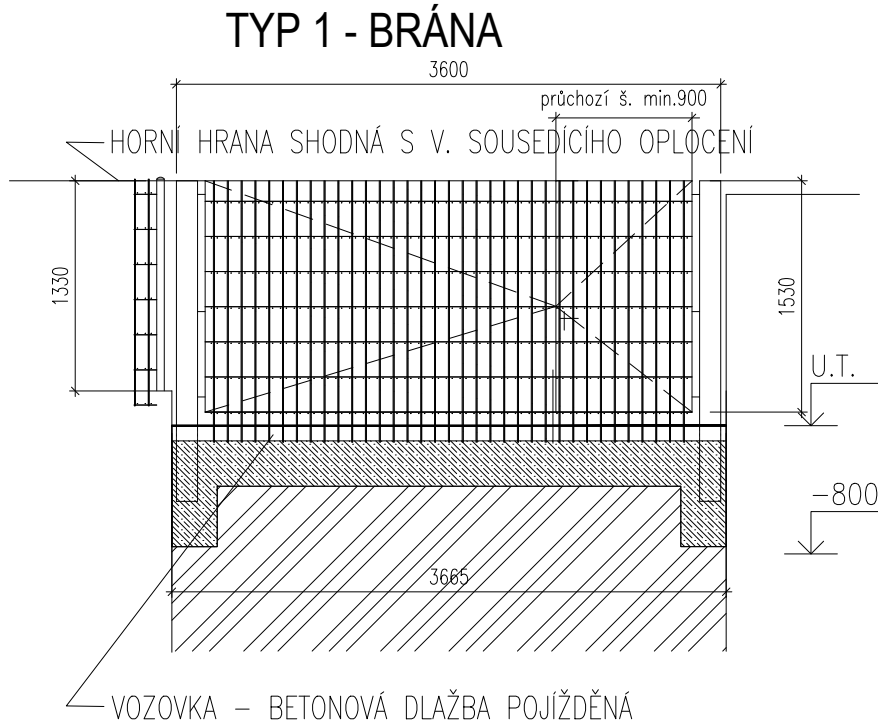
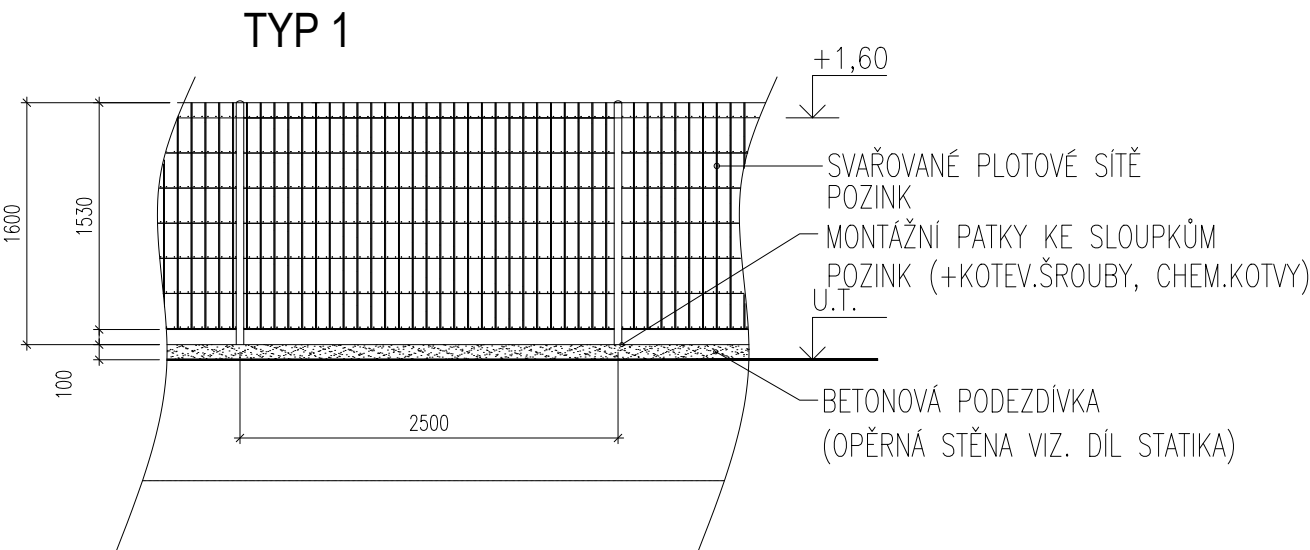


SCHÉMA PLOTOVÉHO POLE M 1:50



VÝKAZ MATERIÁLU

POČET SLOUPKŮ 60x60 mm, DÉL.1600 mm	17 KS
VČ. KRYTEK A PVC PŘÍCHYTEK SE ŠROUBY	
POČET PATEK KE SLOUPKŮM PRO MONTÁŽ K BETON. PODEZDÍVCE VČ. ŠROUBŮ A CHEM.KOTEV	17 KS
PLOTOVÝ PANEL POZINK 2D, V. 1530 mm	12 KS
OSOVÁ DÉLKA BĚŽNÉHO DÍLCE 2500 mm (Z TOHO 5 DÍLCŮ ATYP. UPRAVENO- ZKRÁCENO)	
VJEZDOVÁ BRÁNA Z RÁMU Z POZINK.PROFILŮ mm S VÝPLNÍ PLOTOVÉHO PANELU POZINK 2D, V.1730 mm (DESIGNOVANĚ SHODNÉHO S PLOTOVÝM DÍLEM)	1 KS

POZNÁMKA:  
VJEZDOVÁ BRÁNA SE VSTUPNÍ BRANKOU. ZAMYKATELNÁ ( ELEKTR.ZÁMEK + TABLO SE ČTEČKOU, KABEL PŘÍPOJENÍ OVLÁDÁNÍ ZÁMKU VEDEN V ZEMI A PROSTUPEM V CHRÁNIČCE V OPĚRNÉ ZDI OS3. PODROBNĚ VIZ ČÁST S001\_080 SLABOPROUD.

TABLO BUDE UMÍSTĚNO NA ŽB PLOTOVÉ OPĚRNÉ STĚNĚ OS3. PŘÍVODNÍ KABEL VEDEN V CHRÁNIČCE PROSTUPEM ŽB STĚNOU. NUTNÁ KOORDINACE NA STAVBĚ ! PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ A ROZMĚRY BUDOU UPŘESNĚNY DLE DODAVATELE.

UPOZORNĚNÍ:  
NA VJEZDOVOU BRÁNU BUDE VYPRACOVÁNA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE, KTERÁ BUDE PŘEDLOŽENA INVESTORovi A ARCHITEKTOVI KE SCHVÁLENÍ. SKUTEČNÉ ROZMĚRY JE NUTNO ZAMĚRIT NA STAVBĚ DLE PROVEDENÍ, PŘED ZAPOČETIM PRACÍ !

VÝKAZ MATERIÁLU

POČET SLOUPKŮ D38, DÉL.2000 mm	43 KS
VČ. KRYTEK	
POČET VZPĚR D38, DÉL.2600 mm	12 KS
POČET PATEK KE SLOUPKŮM PRO MONTÁŽ K BETON. PODEZDÍVCE VČ. ŠROUBŮ A CHEM.KOTEV	8KS
STANDARDNÍ ZAHRADNÍ POPLASTOVANÉ PLETIVO ZELENÉ BARVY	80 m²

± 0,00 = 317,00 BpV  
Maximální výška atiky = 327,00 BpV  
1.NP = 317,00 BpV  
2.NP = 320,85 BpV

STAVBA  
BUDOVY

**ZŠ Waldorfská**  
provedení nového pavilonu

MÍSTO STAVBY  
LOKACE  
Mezi Rolemi 34/8  
158 00, Praha 5 - Jinonice

INVESTOR  
OBJEDVATEL  
Městská část  
**PRAHA 5**

Městská část Praha 5  
náměstí 14, října č.4  
Praha 5  
150 00  
www.praha5.cz

KONCEPČNÍ ARCHITEKT  
ZODPOVĚDNÝ ARCHITEKT  
**KARLÍNBLOK**  
ARCHITEKTI & PROJEKTANTI

KARLÍNBLOK, s.r.o.  
Pernova 659/31a  
Praha 8 - Karlín  
186 00  
www.karlinblok.cz

AUTORIZACE  
AUTORIZOVANÝ

GENERALNÍ PROJEKTANT  
GENEROVÝ UMĚLEC  
**KARLÍNBLOK**  
ARCHITEKTI & PROJEKTANTI

MANAŽER PROJEKTU  
PROJECT MANAGER  
Jaromír Eret

ARCHITEKT PROJEKTU  
ARCHITECT  
Ing. arch. Jan Žlábek  
Ing. arch. Alena Řehová  
HEADLINE STATIK PROJEKTU  
STRUCTURAL ENGINEER  
Ing. Jaroslav Loskot  
DOPORUČENÝ PROJEKTANT  
RESPONSIBLE ENGINEER  
Ing. Jitka Hermanová  
VYPRACOVAL  
DRAWN BY  
Ing. Jitka Hermanová  
KONTROLOVAL  
CHECKED BY  
Jaromír Eret

ČÍSLO ZAKÁZKY  
PROJECT NO.  
**16-057**

STUPĚŇ DOKUMENTACE  
DESIGN STAGE  
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

ČÁST  
SECTION  
**D** DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

OBJEKT (SO)  
PROJEKČNÍ SOUBOR (PS)  
**04** KONSTRUKČNÍ OBJEKTY

DÍL  
PART

PROJEKČNÍ DÍL  
STRUCTURE

KÓD PROJEKTU  
PROJECT CODE  
**OS**

DĚLENÍ  
DIVISION  
**002** VENKOVNÍ OBJEKTY, ZPEVNĚNÉ PLOCHY A OPLOCENÍ

ČLEBNÍ  
STRUCTURE

NAZEV VÝKRESU  
DRAWING DESCRIPTION  
**OPLOCENÍ**

DATA  
DATE  
12/2017

MĚŘÍTKO  
SCALE  
**1:100, 1:50**

KÓPE  
COPY

ČÁST  
SECTION  
**D1**

SO  
PS  
**04**

DÍL  
PART  
**002**

PROJEKT  
PROJECT  
**106**

DĚLENÍ  
DIVISION  
**002**

ČLEBNÍ  
STRUCT.  
**106**

Č. VÝKR.  
DRAWING NO.  
**002**

C. REVIZ.  
REV. NO.  
**00**