



-  OCEĽ V REZE
-  PROSTÝ BETÓN
-  ŽELEZOBETÓN
-  VERTIKÁLNY DREVENÝ HRANOL
-  HORIZONTÁLNY DREVENÝ HRANOL
-  DREVENÝ OBKLAD
-  DREVENÝ ROŠT
-  LVL STROPNÁ DOSKA
-  SÁDROVLÁKNITÁ DOSKA
-  OSB DOSKA
-  MINERÁLNA TEPELNÁ IZOLÁCIA

- 1 OCEĽOVÝ STUŽUJÚCI DRŽIAK
- 2 HLAVNÁ DREVENÁ K-CIA OBJEKTU (150x
- 3 NOSNÁ DREVENÁ PRIEČKA
- 4 ŽB NOSNÝ PRVOK
- 5 TRAPÉZOVÝ PLECH
- 6 OCEĽOVÝ HEB 600 PROFIL
- 7 SKRUTKOVÁ PILÓTA

- (S1)**
- SÁDROVLÁKNITÁ DOSKA FERMACELL, HR. 15 MM
 - TI Z MINERÁLNEJ VLNY HR. 180 MM, VLOŽENÁ MEDZI VERTIKÁLNYMI KVH HRANOLMI 80x180 MM
 - SÁDROVLÁKNITÁ DOSKA FERMACELL, HR. 15 MM
 - TI Z MINERÁLNEJ VLNY HR. 140 MM, VLOŽENÁ MEDZI VERTIKÁLNYMI KVH HRANOLMI 60x140 MM
 - VERTIKÁLNE KLADENÉ PRVKY DREVENÉHO ROŠTU (20x55 MM) SO VZDUCHOVOU MEDZEROU, HR. 20 MM
 - HORIZONTÁLNE KLADENÉ PRVKY DREVENÉHO ROŠTU (20x55 MM) SO VZDUCHOVOU MEDZEROU, HR. 20 MM
 - DREVENÝ LAMELOVÝ OBKLAD, HR. 20 MM

- (S2)**
- SÁDROVLÁKNITÁ DOSKA FERMACELL, HR. 15 MM
 - TI Z MINERÁLNEJ VLNY HR. 120 MM, VLOŽENÁ MEDZI VERTIKÁLNYMI KVH HRANOLMI 80x180 MM
 - SÁDROVLÁKNITÁ DOSKA FERMACELL, HR. 15 MM
 - LEPIDLO NA KERAMICKÝ OBKLAD, HR. 3 MM
 - KERAMICKÝ OBKLAD, HR. 7 MM

- (S4)**
- KERAMICKÝ OBKLAD, HR. 7 MM
 - LEPIDLO NA KERAMICKÝ OBKLAD, HR. 3 MM
 - SÁDROVLÁKNITÁ DOSKA FERMACELL, HR. 15 MM
 - TI Z MINERÁLNEJ VLNY HR. 120 MM, VLOŽENÁ MEDZI VERTIKÁLNYMI KVH HRANOLMI 80x180 MM
 - SÁDROVLÁKNITÁ DOSKA FERMACELL, HR. 15 MM

- (P1)**
- LIATY POHLADOVÝ BETÓN
 - SEPARAČNÁ ROHOŽ, HR. 5 MM
 - PREKRYTIE BETÓNOVÝM POTEROM, HR. 8 MM
 - POLYSTYRÉNOVÁ POTEROVÁ DOSKA S PODLAHOVÝM VYKUROVANÍM A BETÓNOVÝM POTEROM HR. 23 MM
 - SEPARAČNÁ PE FÓLIA, HR. 0,1 MM
 - TI Z MINERÁLNEJ VLNY HR. 240 MM, VLOŽENÁ MEDZI VERTIKÁLNYMI KVH HRANOLMI 80x240 MM
 - SEPARAČNÁ FÓLIA, HR. 1,5 MM
 - OSB DOSKA, HR. 15 MM
 - HI ASFALTOVÝ PÁS, HR. 2x4 MM
 - PODKLADOVÝ BETÓN, HR. 150-200 MM
 - TRAPÉZOVÝ PLECH, HR. 0,7 MM
 - PÔVODNÝ TERÉN

- (P1)**
- POSTELNÝ MATRAC
 - LVL DOSKA, HR. 150 MM
 - SÁDROVLÁKNITÁ DOSKA FERMACEL, HR. 15 MM